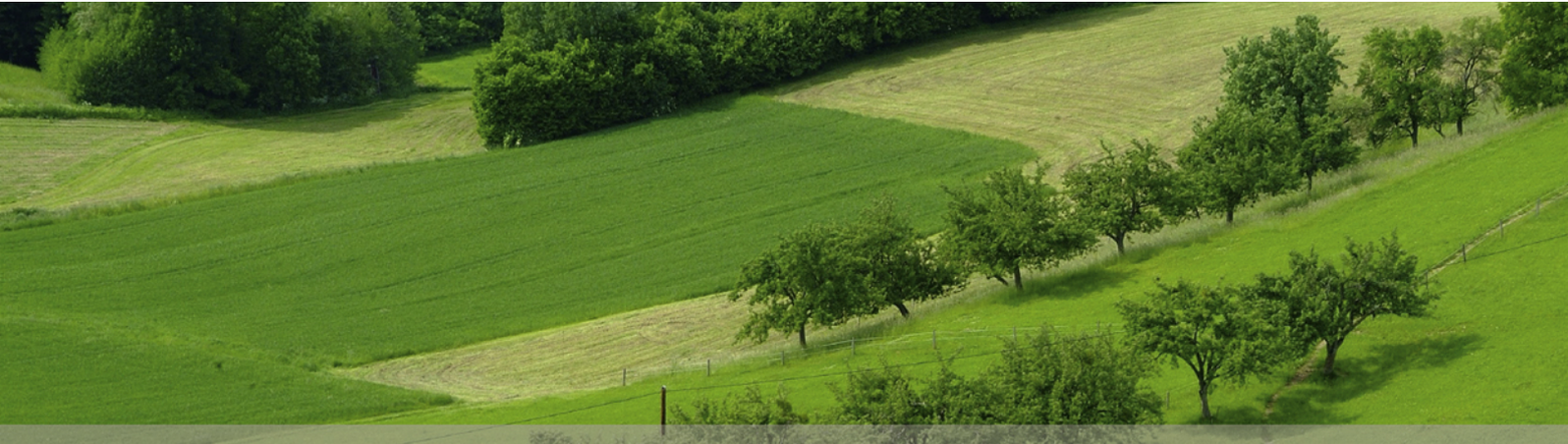


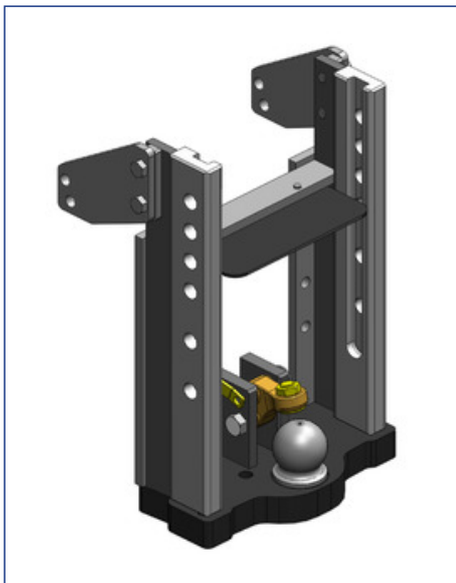


Landini

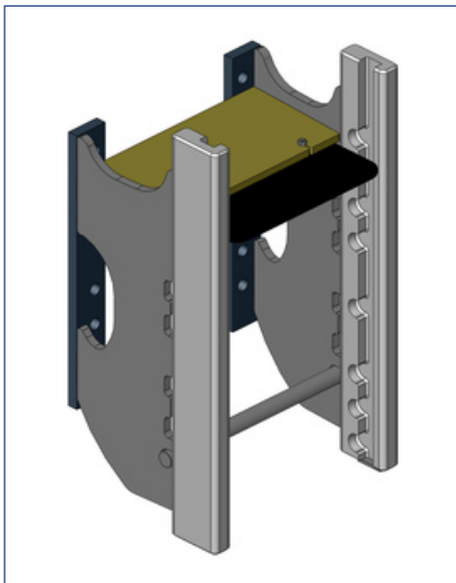


scharmüller 
ANHÄNGERKUPPLUNGEN

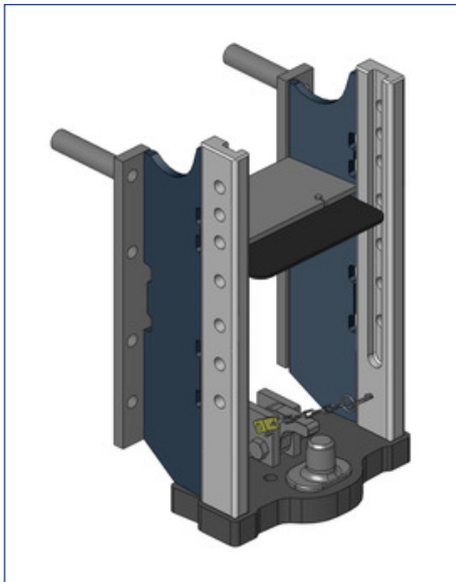
Landini



Lagerböcke Standard Art. Nr. 00 108.84.0	
K80 Zug-Kugelkupplung System , ISO 24347 Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)	
Geeignete Schlepper/Traktoren	
Landini:	Powermax: 145, 165;
McCormik:	XTX: 145, 165;
Artikel kompatibel mit	
Zwangslenkungs-Komponenten Anbau an K80-Lagerbock 00 521.15.0 Zwangslenkungs-Komponenten Anbau an K80-Lagerbock 00 521.16.0 Zwangslenkungs-Komponenten Anbau an K80-Lagerbock 00 521.17.0	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
Einzelgutachten	Max. Zul. Stützlast (kg): 4000 Max. Zul. D-Wert(kN): 91,3

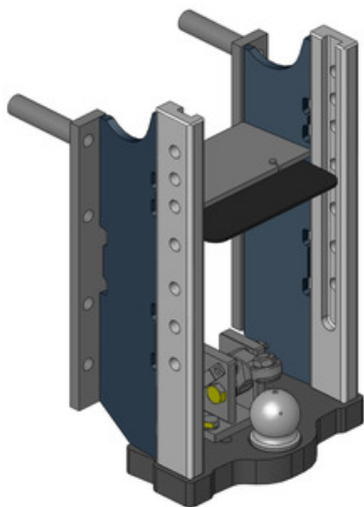


Lagerböcke Standard Art. Nr. 00 216.00.0	
System JSV-Scharmüller (Halbmond) (295/25/26)	
Geeignete Schlepper/Traktoren	
Landini:	Evolution: 6880, 7880, 8880, 9080, 9880; Powerfarm: 100, 105, 60, 75, 80, 85, 90, 95;
Massey Ferguson: 1007-1014: 1007, 1014; 233-293: 233, 253, 263, 273, 283, 293; 254-294: 254, 274, 284, 294; 353-393: 353, 363, 373, 383, 393; 377-397: 377, 387, 397;	
McCormik:	C-Max: 100, 105, 60, 75, 80, 85, 90, 95;
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
Einzelgutachten	Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 Max. Zul. D-Wert(kN): 53,4



Lagerböcke Standard Art. Nr. 00 222.70.0	
Zugzapfen (Pitonfix), ISO ähnlich 6489-4 Einbaumaß Cramer (335/22/30)	
Geeignete Schlepper/Traktoren	
Claas:	Atles: 915, 925, 926, 935, 936, 946;
Landini:	Powerful: 230, 260, 280;
Massey Ferguson: 6400: 6497 (Tier II bis BJ.05), 6499 (Tier II bis BJ.05); 8100: 8170, 8180; 8200: 8210, 8220, 8230, 8240, 8250, 8260, 8270, 8280;	
McCormik:	ZTX: 230, 260, 280;
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
e4 D 0135	Max. Zul. Stützlast (kg): 3000 Max. Zul. D-Wert(kN): 94,2

Landini



Lagerböcke | Standard | Art. Nr. 00 222.80.0
 K80 Zug-Kugelkupplung System , ISO 24347 | Einbaumaß Cramer (335/22/30)

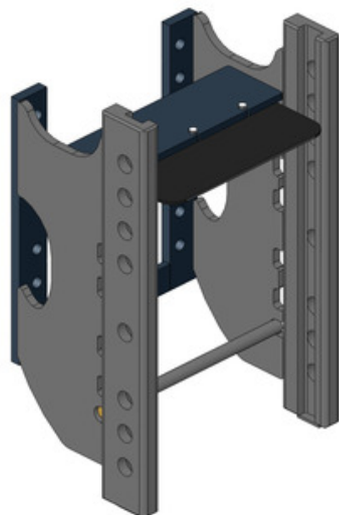
Geeignete Schlepper/Traktoren

Claas: **Atles:** 915, 925, 926, 935, 936, 946;
Landini: **Powerful:** 230, 260, 280;
Massey Ferguson: **6400:** 6497 (Tier II bis BJ.05), 6499 (Tier II bis BJ.05); **8100:** 8170, 8180;
8200: 8210, 8220, 8230, 8240, 8250, 8260, 8270, 8280;
McCormik: **ZTX:** 230, 260, 280;

Artikel kompatibel mit

Zwangslenkungs-Komponenten Anbau an K80-Lagerbock 00 521.15.0 |
 Zwangslenkungs-Komponenten Anbau an K80-Lagerbock 00 521.16.0 |
 Zwangslenkungs-Komponenten Anbau an K80-Lagerbock 00 521.17.0

Bauartgenehmigung	Technische Werte*
e4 D 0135	Max. Zul. Stützlast (kg): 4000 Max. Zul. D-Wert(kN): 102,4

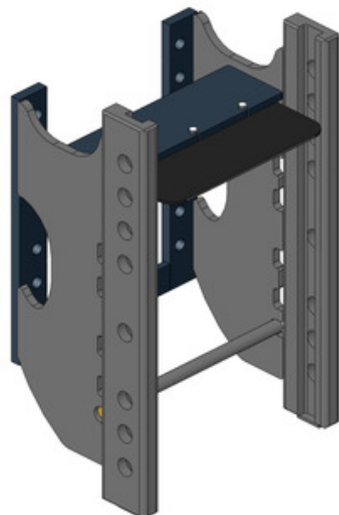


Lagerböcke | Standard | Art. Nr. 00 261.00.0
 System JSV-Scharmüller (Halbmond) (295/25/26)

Geeignete Schlepper/Traktoren

Landini: **Alpine:** 65, 75, 85; **Alpine GT:** 60, 65, 70, 75, 80, 85; **Globus:** 55, 65, 70, 80;
Globus Sherpa: 55, 65, 75, 80;
Massey Ferguson: **2400:** 2430, 2435, 2440;
McCormik: **CX-L:** 60, 70, 80, 85;

Bauartgenehmigung	Technische Werte*
e1 D 0095	Max. Zul. Stützlast (kg): 1200 Max. Zul. D-Wert(kN): 38,4



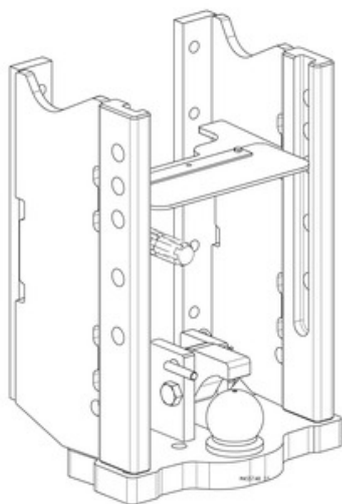
Lagerböcke | Standard | Art. Nr. 00 262.00.0
 Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)

Geeignete Schlepper/Traktoren

Landini: **Landpower TDI:** 125, 135, 145, 165, 180, 185; **Legend:** 105, 115, 120, 130, 140, 160, 180; **Legend TDI:** 125, 135, 145, 165, 185;

Bauartgenehmigung	Technische Werte*
Einzelgutachten	Max. Zul. Stützlast (kg): 1500 Max. Zul. D-Wert(kN): 61,0

Landini



Lagerböcke | Standard | Art. Nr. 00 262.80.0

K80 Zug-Kugelumkupplung System , ISO 24347 | Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)

Geeignete Schlepper/Traktoren

Landini: Landpower TDI: 125, 135, 145, 165, 180, 185; **Legend:** 105, 115, 120, 130, 140, 160, 180; **Legend TDI:** 125, 135, 145, 165, 185;

Artikel kompatibel mit

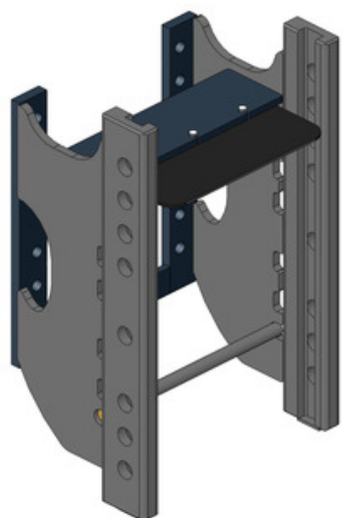
Zwangslenkungs-Komponenten Anbau an K80-Lagerbock 00 521.15.0 |
 Zwangslenkungs-Komponenten Anbau an K80-Lagerbock 00 521.16.0 |
 Zwangslenkungs-Komponenten Anbau an K80-Lagerbock 00 521.17.0

Bauartgenehmigung

Einzelgutachten

Technische Werte*

Max. Zul. Stützlast (kg): 3000 | Max. Zul. D-Wert(kN): 61,0



Lagerböcke | Standard | Art. Nr. 00 263.00.0

Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)

Geeignete Schlepper/Traktoren

Landini: Evolution: 6880, 7880, 8880, 9080, 9880; **Powerfarm:** 100, 105, 60, 75, 80, 85, 90, 95;

Massey Ferguson: 1007-1014: 1007, 1014; 233-293: 233, 253, 263, 273, 283, 293; 254-294: 254, 274, 284, 294; 353-393: 353, 363, 373, 383, 393; 377-397: 377, 387, 397;

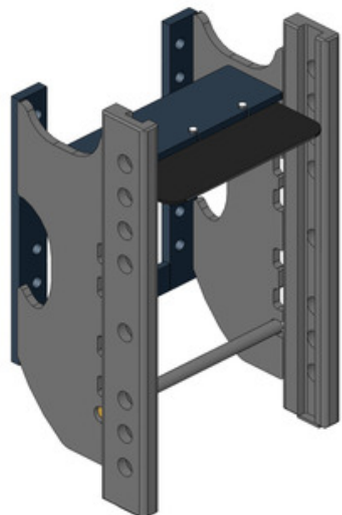
McCormik: C-Max: 100, 105, 60, 75, 80, 85, 90, 95;

Bauartgenehmigung

Einzelgutachten

Technische Werte*

Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 | Max. Zul. D-Wert(kN): 59,8



Lagerböcke | Standard | Art. Nr. 00 264.00.0

Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)

Geeignete Schlepper/Traktoren

Landini: Mythos: 100, 105, 110, 115, 90;

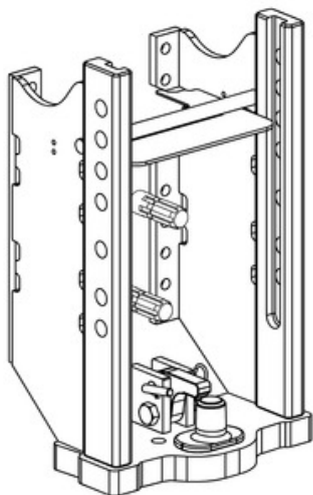
Bauartgenehmigung

e1 D 0219

Technische Werte*

Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 | Max. Zul. D-Wert(kN): 56,1

Landini



Lagerböcke | Standard | Art. Nr. 00 264.60.0

Zugzapfen (Pitonfix), ISO ähnlich 6489-4 | Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)

Geeignete Schlepper/Traktoren

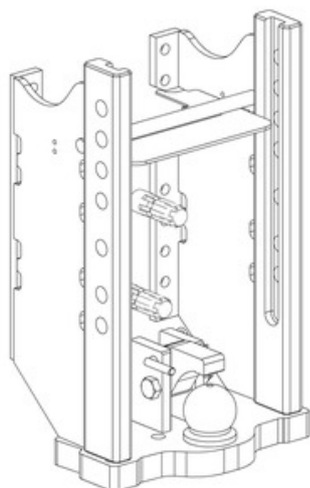
Landini: Mythos: 100, 105, 110, 115, 90;

Bauartgenehmigung

e1 D 0219

Technische Werte*

Max. Zul. Stützlast (kg): 2500 | Max. Zul. D-Wert(kN): 56,1



Lagerböcke | Standard | Art. Nr. 00 264.80.0

K80 Zug-Kugelkupplung System , ISO 24347 | Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)

Geeignete Schlepper/Traktoren

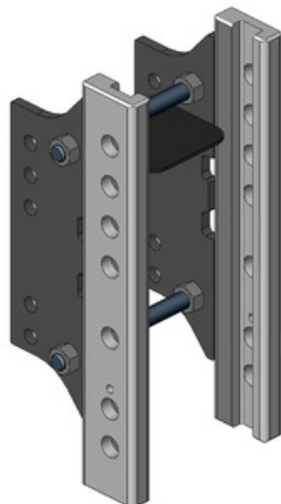
Landini: Mythos: 100, 105, 110, 115, 90;

Bauartgenehmigung

e1 D 0219

Technische Werte*

Max. Zul. Stützlast (kg): 2500 | Max. Zul. D-Wert(kN): 56,1



Lagerböcke | Standard | Art. Nr. 00 288.30.0

Einbaumaß Scharmüller S32 (200/25/32)

Geeignete Schlepper/Traktoren

Landini: Mistral: 40, 45, 50, 55;
McCormik: GM: 40, 45, 50, 55; GX: 45, 50; GX-H: 45, 50;
New Holland: T3000: 3010, 3020, 3030, 3040; TCE: 40, 45, 50, 55;
Valpadana: 1500: 1540, 1545, 1550, 1555;

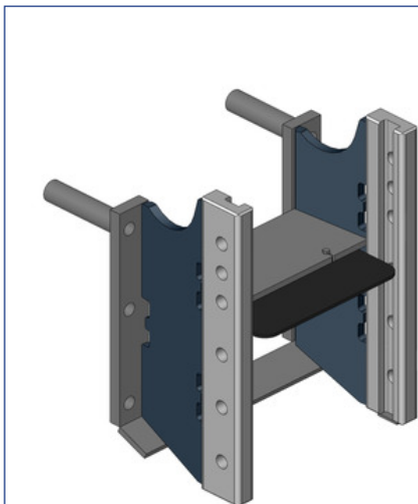
Bauartgenehmigung

Einzelgutachten

Technische Werte*

Max. Zul. Stützlast (kg): 1250

Landini



Lagerböcke | Kurz | Art. Nr. 00 222.10.0
 Einbaumaß Cramer (335/22/30)

Geeignete Schlepper/Traktoren

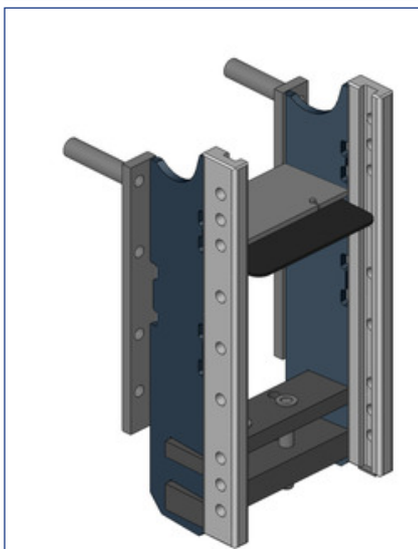
Claas: **Atles:** 915, 925, 926, 935, 936, 946;
Landini: **Powerful:** 230, 260, 280;
Massey Ferguson: **6400:** 6497 (Tier II bis BJ.05), 6499 (Tier II bis BJ.05); **8100:** 8170, 8180;
8200: 8210, 8220, 8230, 8240, 8250, 8260, 8270, 8280;
McCormik: **ZTX:** 230, 260, 280;

Artikel kompatibel mit

Pickup Hitches Standard 00 400.37.0

Bauartgenehmigung | **Technische Werte***

e4 D 0135 | Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 | Max. Zul. D-Wert(kN): 102,4



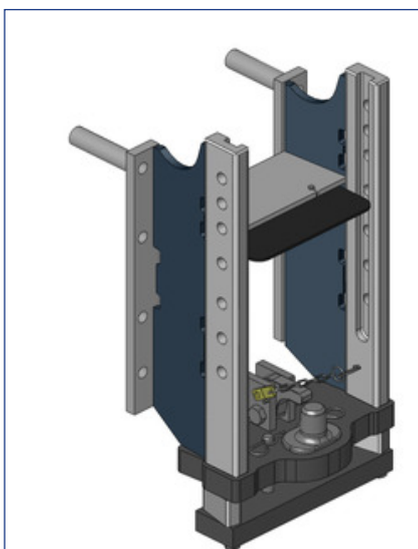
Lagerböcke | vorbereitet Zugpendel | Art. Nr. 00 222.00.0
 Einbaumaß Cramer (335/22/30)

Geeignete Schlepper/Traktoren

Claas: **Atles:** 915, 925, 926, 935, 936, 946;
Landini: **Powerful:** 230, 260, 280;
Massey Ferguson: **6400:** 6497 (Tier II bis BJ.05), 6499 (Tier II bis BJ.05); **8100:** 8170, 8180;
8200: 8210, 8220, 8230, 8240, 8250, 8260, 8270, 8280;
McCormik: **ZTX:** 230, 260, 280;

Bauartgenehmigung | **Technische Werte***

e4 D 0135 | Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 | Max. Zul. D-Wert(kN): 102,4



Lagerböcke | vorbereitet Zugpendel | Art. Nr. 00 222.75.0
 Zugzapfen (Pitonfix), ISO ähnlich 6489-4 | Einbaumaß Cramer (335/22/30)

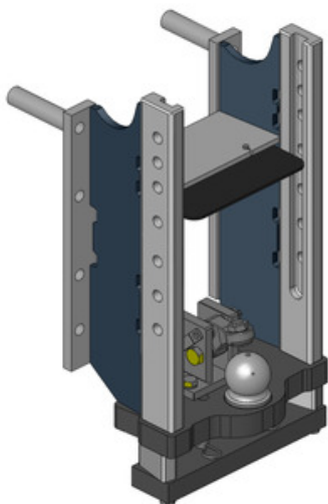
Geeignete Schlepper/Traktoren

Claas: **Atles:** 915, 925, 926, 935, 936, 946;
Landini: **Powerful:** 230, 260, 280;
Massey Ferguson: **6400:** 6497 (Tier II bis BJ.05), 6499 (Tier II bis BJ.05); **8100:** 8170, 8180;
8200: 8210, 8220, 8230, 8240, 8250, 8260, 8270, 8280;
McCormik: **ZTX:** 230, 260, 280;

Bauartgenehmigung | **Technische Werte***

e4 D 0135 | Max. Zul. Stützlast (kg): 3000 | Max. Zul. D-Wert(kN): 94,2

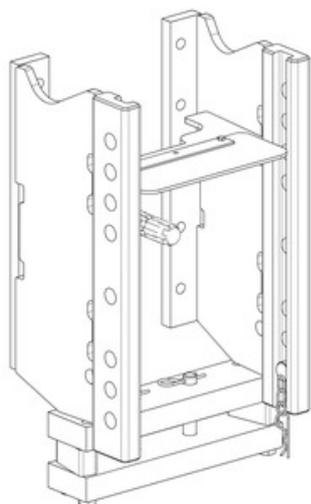
Landini



Lagerböcke | vorbereitet Zugpendel | Art. Nr. 00 222.90.0
 K80 Zug-Kugelkupplung System , ISO 24347 | Einbaumaß Cramer (335/22/30)

Geeignete Schlepper/Traktoren
Claas: **Atles:** 915, 925, 926, 935, 936, 946;
Landini: **Powerful:** 230, 260, 280;
Massey Ferguson: **6400:** 6497 (Tier II bis BJ.05), 6499 (Tier II bis BJ.05); **8100:** 8170, 8180;
8200: 8210, 8220, 8230, 8240, 8250, 8260, 8270, 8280;
McCormik: **ZTX:** 230, 260, 280;

Bauartgenehmigung	Technische Werte*
e4 D 0135	Max. Zul. Stützlast (kg): 4000 Max. Zul. D-Wert(kN): 102,4

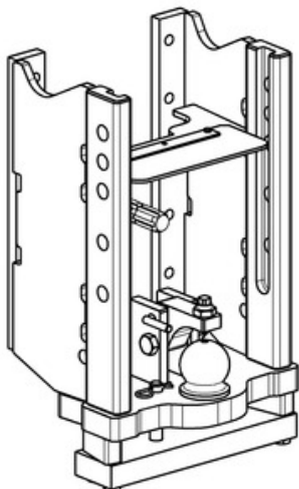


Lagerböcke | vorbereitet Zugpendel | Art. Nr. 00 262.50.0
 Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)

Geeignete Schlepper/Traktoren
Landini: **Landpower TDI:** 125, 135, 145, 165, 180, 185; **Legend:** 105, 115, 120, 130, 140, 160, 180; **Legend TDI:** 125, 135, 145, 165, 185;

Artikel kompatibel mit
 Zugpendel Nachrüstsatz 00 806.10.0

Bauartgenehmigung	Technische Werte*
Einzelgutachten	Max. Zul. Stützlast (kg): 1500 Max. Zul. D-Wert(kN): 61,0



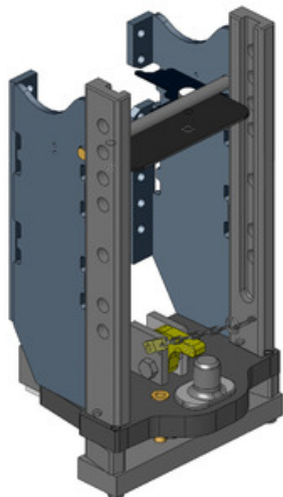
Lagerböcke | vorbereitet Zugpendel | Art. Nr. 00 262.90.0
 K80 Zug-Kugelkupplung System , ISO 24347 | Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)

Geeignete Schlepper/Traktoren
Landini: **Landpower TDI:** 125, 135, 145, 165, 180, 185; **Legend:** 105, 115, 120, 130, 140, 160, 180; **Legend TDI:** 125, 135, 145, 165, 185;

Artikel kompatibel mit
 Zugpendel Nachrüstsatz 00 806.10.0

Bauartgenehmigung	Technische Werte*
Einzelgutachten	Max. Zul. Stützlast (kg): 3000 Max. Zul. D-Wert(kN): 61,0

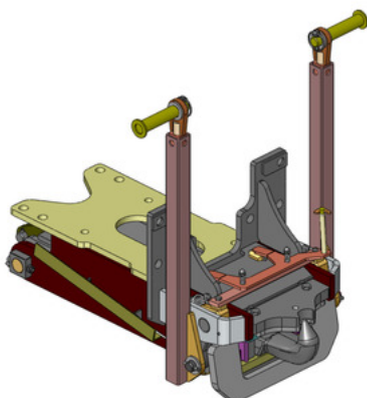
Landini



Lagerböcke vorbereitet Zugpendel Art. Nr. 00 264.70.0	
Zugzapfen (Pitonfix), ISO ähnlich 6489-4 Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)	
Geeignete Schlepper/Traktoren	
Landini: Mythos: 100, 105, 110, 115, 90;	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
e1 D 0219	Max. Zul. Stützlast (kg): 2500 Max. Zul. D-Wert(kN): 56,1

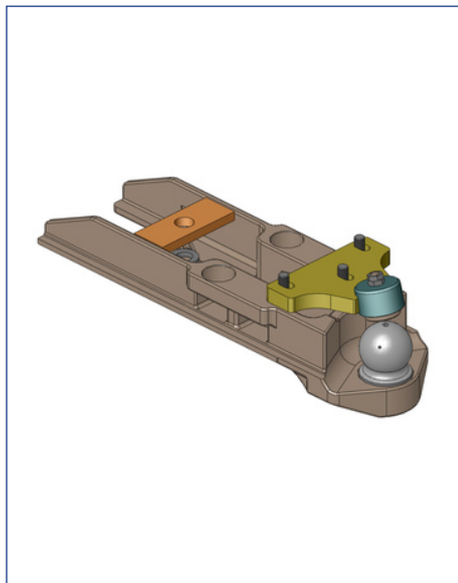
Kein Bild vorhanden

Lagerböcke vorbereitet Zugpendel Art. Nr. 00 264.90.0	
K80 Zug-Kugelkupplung System , ISO 24347 Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)	
Geeignete Schlepper/Traktoren	
Landini: Mythos: 100, 105, 110, 115, 90;	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
e1 D 0219	Max. Zul. Stützlast (kg): 2500 Max. Zul. D-Wert(kN): 56,1
Kennwerte	
inkl. Zugpendel	

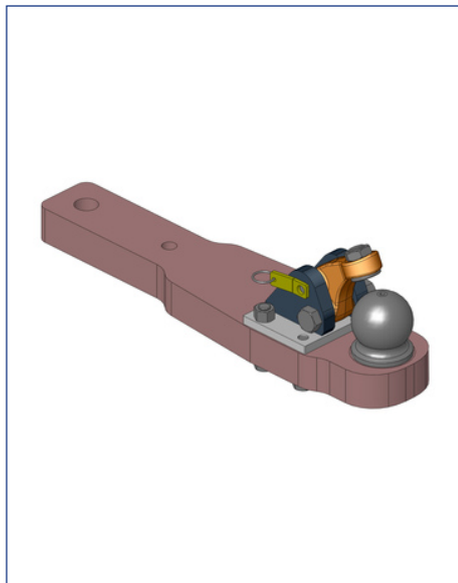


Pickup Hitches Standard Art. Nr. 00 400.37.0	
Zughaken (Hitch), DIN ähnlich 9678-1, ISO ähnlich 6489-1	
Geeignete Schlepper/Traktoren	
Claas: Atlés: 915, 925, 926, 935, 936, 946;	
Landini: Powerful: 230, 260, 280;	
Massey Ferguson: 6400: 6497 (Tier II bis BJ.05), 6499 (Tier II bis BJ.05); 8100: 8170, 8180;	
	8200: 8210, 8220, 8230, 8240, 8250, 8260, 8270, 8280;
McCormik: ZTX: 230, 260, 280;	
Artikel kompatibel mit	
Lagerböcke Kurz 00 222.10.0 Pickup Hitches Einsätze K80 00 423.00.0 Pickup Hitches Einsätze K80 00 427.00.0 Pickup Hitches Einsätze K80 00 427.01.0	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
M 9703, e4 D 0098	Max. Zul. Stützlast (kg): 3000 Max. Zul. D-Wert(kN): 86,7
Kennwerte	
Hitch Ausrichtung Hitch-Art inkl. Zugpendel	Horizontal Hydraulisch

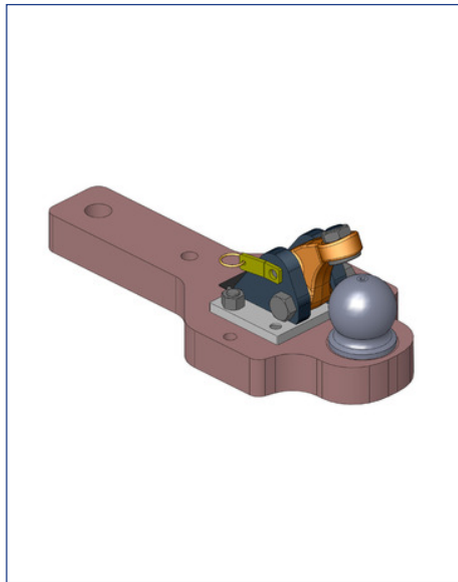
Landini



Pickup Hitches Einsätze K80 Art. Nr. 00 423.00.0 K80 Zug-Kugelpkupplung System , ISO 24347	
Artikel kompatibel mit	
Pickup Hitches Standard 00 400.30.0 Pickup Hitches Standard 00 400.31.0 Pickup Hitches Standard 00 400.35.0 Pickup Hitches Standard 00 400.36.0 Pickup Hitches Standard 00 400.37.0 Pickup Hitches Standard 00 400.52.3 Pickup Hitches Standard 00 400.70.2 Pickup Hitches Standard 00 400.71.0 Pickup Hitches Standard 00 400.73.0 Pickup Hitches Standard 00 408.12.0 Pickup Hitches Standard 00 411.05.0 Pickup Hitches Standard 00 411.10.0 Pickup Hitches Standard 00 417.60.1 Pickup Hitches Standard 00 417.61.0 Pickup Hitches Standard 00 417.63.0 Pickup Hitches Standard 00 417.65.0 Pickup Hitches Standard 00 417.70.0 Pickup Hitches Standard 00 417.73.0 Pickup Hitches Standard 00 418.20.0	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
e4 D 0143	Max. Zul. Stützlast (kg): 3000 Max. Zul. D-Wert(kN): 86,7
Kennwerte	
Länge Gesamt (mm)	680
Schaft Höhe x Breite (mm)	90x206
passend für Scharmüller Pickup Hitch	

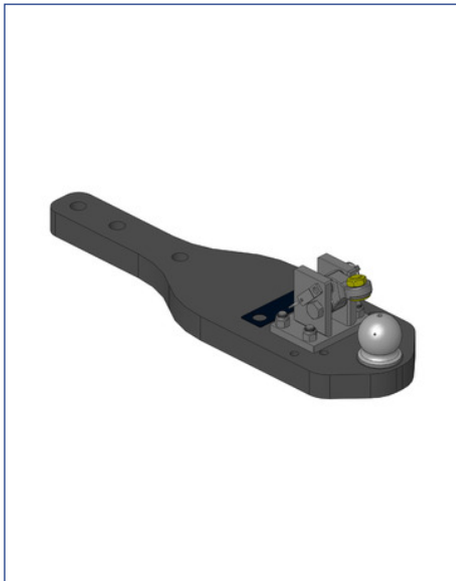


Pickup Hitches Einsätze K80 Art. Nr. 00 427.00.0 K80 Zug-Kugelpkupplung System , ISO 24347	
Artikel kompatibel mit	
Pickup Hitches Standard 00 400.30.0 Pickup Hitches Standard 00 400.31.0 Pickup Hitches Standard 00 400.35.0 Pickup Hitches Standard 00 400.36.0 Pickup Hitches Standard 00 400.37.0 Pickup Hitches Standard 00 400.52.3 Pickup Hitches Standard 00 400.70.2 Pickup Hitches Standard 00 400.71.0 Pickup Hitches Standard 00 400.73.0 Pickup Hitches Standard 00 408.12.0 Pickup Hitches Standard 00 411.05.0 Pickup Hitches Standard 00 411.10.0 Pickup Hitches Standard 00 417.60.1 Pickup Hitches Standard 00 417.61.0 Pickup Hitches Standard 00 417.63.0 Pickup Hitches Standard 00 417.65.0 Pickup Hitches Standard 00 417.70.0 Pickup Hitches Standard 00 417.73.0 Pickup Hitches Standard 00 418.20.0 Pickup Hitches Standard 00 419.50.3	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
Einzelgutachten	Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 Max. Zul. D-Wert(kN): 78,5
Kennwerte	
Länge Gesamt (mm)	630
Schaft Höhe x Breite (mm)	50x90
passend für Scharmüller Pickup Hitch	

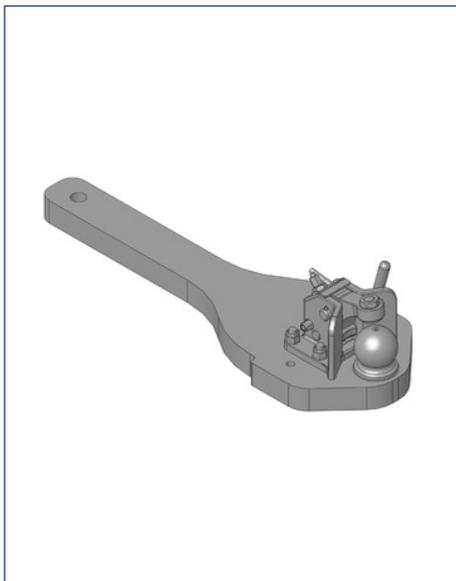


Pickup Hitches Einsätze K80 Art. Nr. 00 427.01.0 K80 Zug-Kugelpkupplung System , ISO 24347	
Artikel kompatibel mit	
Pickup Hitches Standard 00 400.30.0 Pickup Hitches Standard 00 400.31.0 Pickup Hitches Standard 00 400.35.0 Pickup Hitches Standard 00 400.36.0 Pickup Hitches Standard 00 400.37.0 Pickup Hitches Standard 00 400.52.3 Pickup Hitches Standard 00 400.70.2 Pickup Hitches Standard 00 400.71.0 Pickup Hitches Standard 00 400.73.0 Pickup Hitches Standard 00 408.12.0 Pickup Hitches Standard 00 411.05.0 Pickup Hitches Standard 00 411.10.0 Pickup Hitches Standard 00 417.60.1 Pickup Hitches Standard 00 417.61.0 Pickup Hitches Standard 00 417.63.0 Pickup Hitches Standard 00 417.65.0 Pickup Hitches Standard 00 417.70.0 Pickup Hitches Standard 00 417.73.0 Pickup Hitches Standard 00 418.20.0 Pickup Hitches Standard 00 419.50.3 Zwangsenkungs-Komponenten Anbau an K80-Tragplatte 00 521.020.0 Zwangsenkungs-Komponenten Anbau an K80-Tragplatte 00 521.0320.0	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
Einzelgutachten	Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 Max. Zul. D-Wert(kN): 78,5
Kennwerte	
Länge Gesamt (mm)	530
Schaft Höhe x Breite (mm)	50x238
passend für Scharmüller Pickup Hitch	

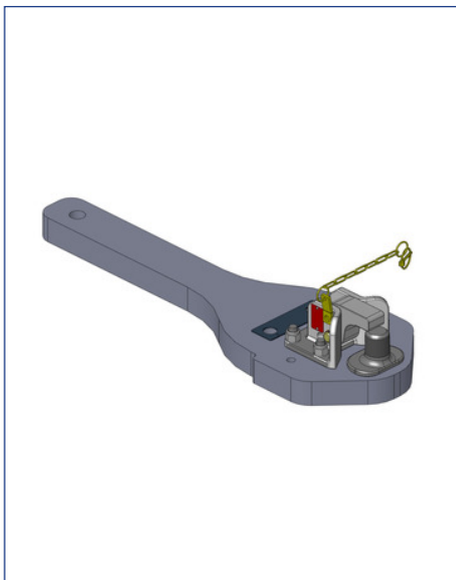
Landini



Tragplatten Standard Art. Nr. 00 960.460.1 K80 Zug-Kugelkupplung System , ISO 24347	
Geeignete Schlepper/Traktoren	
Claas:	Atles: 915, 925, 926, 935, 936, 946;
Landini:	Powerful: 230, 260, 280;
Massey Ferguson:	6400: 6497 (Tier II bis BJ.05), 6499 (Tier II bis BJ.05); 8100: 8170, 8180; 8200: 8210, 8220, 8230, 8240, 8250, 8260, 8270, 8280;
McCormik:	ZTX: 230, 260, 280;
Artikel kompatibel mit	
Zwangslenkungs-Komponenten Anbau an K80-Tragplatte 00 521.020.0 Zwangslenkungs-Komponenten Anbau an K80-Tragplatte 00 521.0320.0	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
e4 D 0116	Max. Zul. Stützlast (kg): 3000 Max. Zul. D-Wert(kN): 93,6
Kennwerte	
Montage-Positionen	1
Länge Gesamt (mm)	868
Breite (mm)	290
Stärke (mm)	50
Bohrbild / Lochabstand	541
passend für Original Lagerbock (ab Werk) mit Zugpendelrahmen	

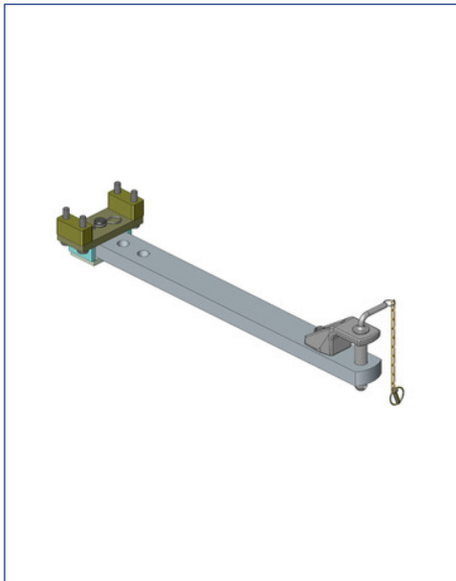


Tragplatten Standard Art. Nr. 00 960.460.8 K80 Zug-Kugelkupplung System , ISO 24347	
Geeignete Schlepper/Traktoren	
Claas:	Atles: 915, 925, 926, 935, 936, 946;
Landini:	Powerful: 230, 260, 280;
Massey Ferguson:	6400: 6497 (Tier II bis BJ.05), 6499 (Tier II bis BJ.05); 8100: 8170, 8180; 8200: 8210, 8220, 8230, 8240, 8250, 8260, 8270, 8280;
McCormik:	ZTX: 230, 260, 280;
Artikel kompatibel mit	
Zwangslenkungs-Komponenten Anbau an K80-Tragplatte 00 521.020.0 Zwangslenkungs-Komponenten Anbau an K80-Tragplatte 00 521.0320.0	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
e4 D 0116	Max. Zul. Stützlast (kg): 3000 Max. Zul. D-Wert(kN): 93,6
Kennwerte	
Montage-Positionen	1
Länge Gesamt (mm)	868
Breite (mm)	290
Stärke (mm)	50
mit Automatikverschluss	
Bohrbild / Lochabstand	541
passend für Original Lagerbock (ab Werk) mit Zugpendelrahmen	

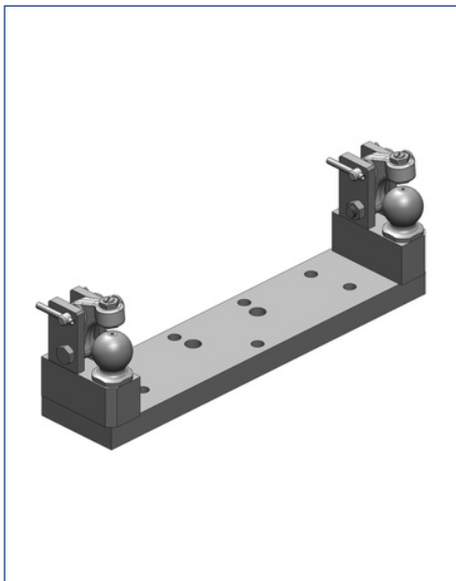


Tragplatten Standard Art. Nr. 00 961.460.1 Zugzapfen (Pitonfix), ISO ähnlich 6489-4	
Geeignete Schlepper/Traktoren	
Claas:	Atles: 915, 925, 926, 935, 936, 946;
Landini:	Powerful: 230, 260, 280;
Massey Ferguson:	6400: 6497 (Tier II bis BJ.05), 6499 (Tier II bis BJ.05); 8100: 8170, 8180; 8200: 8210, 8220, 8230, 8240, 8250, 8260, 8270, 8280;
McCormik:	ZTX: 230, 260, 280;
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
Einzelgutachten	Max. Zul. Stützlast (kg): 3000 Max. Zul. D-Wert(kN): 89,3
Kennwerte	
Montage-Positionen	1
Länge Gesamt (mm)	868
Breite (mm)	290
Stärke (mm)	50
Bohrbild / Lochabstand	541
passend für Original Lagerbock (ab Werk) mit Zugpendelrahmen	

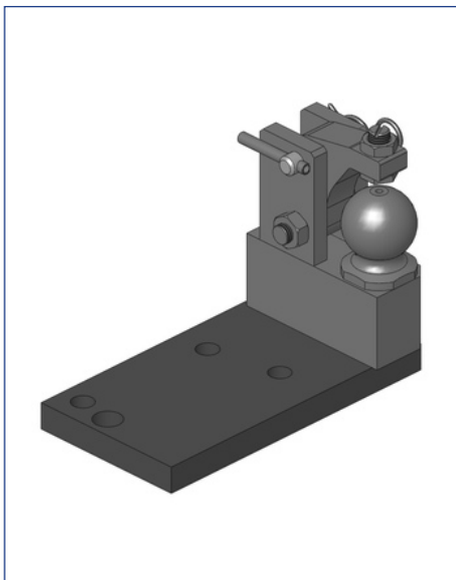
Landini



Zugpendel Nachrüstsatz Art. Nr. 00 806.10.0	
Zugpendel, DIN ähnlich 9677, ISO ähnlich 6489-3	
Artikel kompatibel mit	
Lagerböcke vorbereitet Zugpendel 00 262.50.0 Lagerböcke vorbereitet Zugpendel 00 262.90.0	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
M 9920, e4 D 041	Max. Zul. D-Wert(kN): 78,5
Kennwerte	
Montage-Positionen	3
Länge Gesamt (mm)	1065
Zugpendel Stärke	40

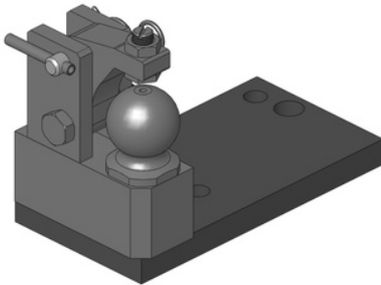


Zwanglenkungs-Komponenten Anbau an K80-Lagerbock Art. Nr. 00 521.15.0	
K50 Zwanglenkungs-Anbausystem Scharmüller	
Artikel kompatibel mit	
Lagerböcke Standard 00 105.80.2 Lagerböcke Standard 00 107.80.0 Lagerböcke Standard 00 108.82.0 Lagerböcke Standard 00 108.83.0 Lagerböcke Standard 00 108.84.0 Lagerböcke Standard 00 110.84.2 Lagerböcke Standard 00 110.84.4 Lagerböcke Standard 00 111.80.0 Lagerböcke Standard 00 111.81.0 Lagerböcke Standard 00 111.88.0 Lagerböcke Standard 00 114.80.0 Lagerböcke Standard 00 114.88.0 Lagerböcke Standard 00 116.80.0 Lagerböcke Standard 00 116.88.0 Lagerböcke Standard 00 120.80.0 Lagerböcke Standard 00 120.82.0 Lagerböcke Standard 00 122.80.0 Lagerböcke Standard 00 123.80.0 Lagerböcke Standard 00 123.83.0 Lagerböcke Standard 00 124.80.0 Lagerböcke Standard 00 124.85.0 Lagerböcke Standard 00 131.80.0 Lagerböcke Standard 00 132.80.0 Lagerböcke Standard 00 158.80.0 Lagerböcke Standard 00 158.83.0 Lagerböcke Standard 00 158.85.1 Lagerböcke Standard 00 158.90.0 Lagerböcke Standard 00 164.81.0 Lagerböcke Standard 00 212.80.0 Lagerböcke Standard 00 217.82.0 Lagerböcke Standard 00 217.82.1 Lagerböcke Standard 00 218.80.1 Lagerböcke Standard 00 220.80.0 Lagerböcke Standard 00 222.80.0 Lagerböcke Standard 00 240.81.0 Lagerböcke Standard 00 240.82.0 Lagerböcke Standard 00 262.80.0 Lagerböcke Standard 00 284.80.0 Lagerböcke Standard 00 286.80.0 Lagerböcke Standard 00 287.80.0 Lagerböcke Standard 00 289.80.0 Lagerböcke Lang 00 108.83.1 Lagerböcke Lang 00 110.87.0 Lagerböcke Lang 00 110.88.0 Lagerböcke Lang 00 132.80.1	
Kennwerte	
Beidseitig mit Niederhalter Distanz K80 zu K50 (mm) 250 zugelassen für Lenkkräfte bis 20kN (2to)	



Zwanglenkungs-Komponenten Anbau an K80-Lagerbock Art. Nr. 00 521.16.0	
K50 Zwanglenkungs-Anbausystem Scharmüller	
Artikel kompatibel mit	
Lagerböcke Standard 00 105.80.2 Lagerböcke Standard 00 107.80.0 Lagerböcke Standard 00 108.82.0 Lagerböcke Standard 00 108.83.0 Lagerböcke Standard 00 108.84.0 Lagerböcke Standard 00 110.84.2 Lagerböcke Standard 00 110.84.4 Lagerböcke Standard 00 111.80.0 Lagerböcke Standard 00 111.81.0 Lagerböcke Standard 00 111.88.0 Lagerböcke Standard 00 114.80.0 Lagerböcke Standard 00 114.88.0 Lagerböcke Standard 00 116.80.0 Lagerböcke Standard 00 116.88.0 Lagerböcke Standard 00 120.80.0 Lagerböcke Standard 00 120.82.0 Lagerböcke Standard 00 122.80.0 Lagerböcke Standard 00 123.80.0 Lagerböcke Standard 00 123.83.0 Lagerböcke Standard 00 124.80.0 Lagerböcke Standard 00 124.85.0 Lagerböcke Standard 00 131.80.0 Lagerböcke Standard 00 132.80.0 Lagerböcke Standard 00 146.81.0 Lagerböcke Standard 00 158.80.0 Lagerböcke Standard 00 158.83.0 Lagerböcke Standard 00 158.85.1 Lagerböcke Standard 00 158.90.0 Lagerböcke Standard 00 164.81.0 Lagerböcke Standard 00 212.80.0 Lagerböcke Standard 00 217.82.0 Lagerböcke Standard 00 217.82.1 Lagerböcke Standard 00 218.80.1 Lagerböcke Standard 00 220.80.0 Lagerböcke Standard 00 222.80.0 Lagerböcke Standard 00 240.81.0 Lagerböcke Standard 00 240.82.0 Lagerböcke Standard 00 262.80.0 Lagerböcke Standard 00 284.80.0 Lagerböcke Standard 00 286.80.0 Lagerböcke Standard 00 287.80.0 Lagerböcke Standard 00 289.80.0 Lagerböcke Lang 00 110.87.0 Lagerböcke Lang 00 110.88.0 Lagerböcke Lang 00 132.80.1	
Kennwerte	
Einseitig Rechts mit Niederhalter Distanz K80 zu K50 (mm) 250 zugelassen für Lenkkräfte bis 20kN (2to)	

Landini



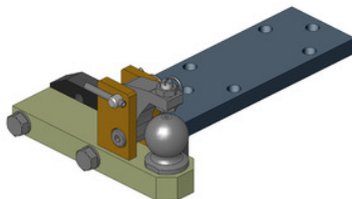
Zwangsenkungs-Komponenten | Anbau an K80-Lagerbock | Art. Nr. 00 521.17.0
K50 Zwangsenkungs-Anbausystem Scharmüller

Artikel kompatibel mit

Lagerböcke Standard 00 105.80.2 | Lagerböcke Standard 00 107.80.0 | Lagerböcke Standard 00 108.82.0 | Lagerböcke Standard 00 108.83.0 | Lagerböcke Standard 00 108.84.0 | Lagerböcke Standard 00 110.84.2 | Lagerböcke Standard 00 110.84.4 | Lagerböcke Standard 00 111.80.0 | Lagerböcke Standard 00 111.81.0 | Lagerböcke Standard 00 111.88.0 | Lagerböcke Standard 00 114.80.0 | Lagerböcke Standard 00 114.88.0 | Lagerböcke Standard 00 116.80.0 | Lagerböcke Standard 00 116.88.0 | Lagerböcke Standard 00 120.80.0 | Lagerböcke Standard 00 120.82.0 | Lagerböcke Standard 00 122.80.0 | Lagerböcke Standard 00 123.80.0 | Lagerböcke Standard 00 123.83.0 | Lagerböcke Standard 00 124.80.0 | Lagerböcke Standard 00 124.85.0 | Lagerböcke Standard 00 131.80.0 | Lagerböcke Standard 00 132.80.0 | Lagerböcke Standard 00 146.81.0 | Lagerböcke Standard 00 158.80.0 | Lagerböcke Standard 00 158.83.0 | Lagerböcke Standard 00 158.85.1 | Lagerböcke Standard 00 158.90.0 | Lagerböcke Standard 00 164.81.0 | Lagerböcke Standard 00 212.80.0 | Lagerböcke Standard 00 217.82.0 | Lagerböcke Standard 00 217.82.1 | Lagerböcke Standard 00 218.80.1 | Lagerböcke Standard 00 220.80.0 | Lagerböcke Standard 00 222.80.0 | Lagerböcke Standard 00 240.81.0 | Lagerböcke Standard 00 240.82.0 | Lagerböcke Standard 00 262.80.0 | Lagerböcke Standard 00 284.80.0 | Lagerböcke Standard 00 286.80.0 | Lagerböcke Standard 00 287.80.0 | Lagerböcke Standard 00 289.80.0 | Lagerböcke Lang 00 108.83.1 | Lagerböcke Lang 00 110.87.0 | Lagerböcke Lang 00 110.88.0 | Lagerböcke Lang 00 132.80.1

Kennwerte

Einseitig
Links
mit Niederhalter
Distanz K80 zu K50 (mm) 250
zugelassen für Lenkkräfte bis 20kN (2to)



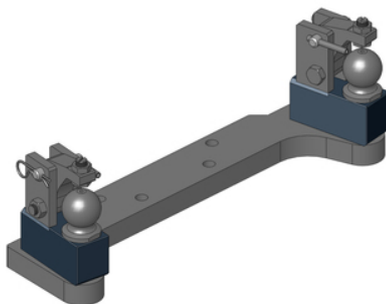
Zwangsenkungs-Komponenten | Anbau an K80-Tragplatte | Art. Nr. 00 521.020.0
K50 Zwangsenkungs-Anbausystem Scharmüller

Artikel kompatibel mit

Lagerböcke Standard 00 159.81.0 | Lagerböcke Lang 00 190.80.2 | Pickup Hitches Einsätze K80 00 427.01.0 | Tragplatten Standard 00 960.290.2 | Tragplatten Standard 00 960.290.3 | Tragplatten Standard 00 960.301.0 | Tragplatten Standard 00 960.312.1 | Tragplatten Standard 00 960.332.0 | Tragplatten Standard 00 960.332.8 | Tragplatten Standard 00 960.333.0 | Tragplatten Standard 00 960.367.0 | Tragplatten Standard 00 960.385.0 | Tragplatten Standard 00 960.385.0 | Tragplatten Standard 00 960.400.0 | Tragplatten Standard 00 960.405.0 | Tragplatten Standard 00 960.405.1 | Tragplatten Standard 00 960.405.0 | Tragplatten Standard 00 960.405.1 | Tragplatten Standard 00 960.449.0 | Tragplatten Standard 00 960.452.1 | Tragplatten Standard 00 960.460.1 | Tragplatten Standard 00 960.460.2 | Tragplatten Standard 00 960.460.8 | Tragplatten Standard 00 960.461.0 | Tragplatten Standard 00 960.470.0 | Tragplatten Standard 00 960.470.8 | Tragplatten Standard 00 960.510.0 | Tragplatten Standard 00 960.510.8 | Tragplatten Standard 00 960.511.0 | Tragplatten Standard 00 960.535.0 | Tragplatten Standard 00 960.535.8 | Tragplatten Standard 00 960.572.0 | Tragplatten Standard 00 960.572.5 | Tragplatten Standard 00 960.575.15 | Tragplatten Standard 00 960.580.1 | Tragplatten Standard 00 960.580.8 | Tragplatten Standard 00 960.590.0 | Tragplatten Standard 00 960.590.8 | Tragplatten Standard 00 960.595.8 | Tragplatten Standard 00 960.597.0 | Tragplatten Standard 00 960.597.1 | Tragplatten Standard 00 960.597.8 | Tragplatten Standard 00 960.599.0 | Tragplatten Standard 00 960.640.0 | Tragplatten Standard 00 960.641.0

Kennwerte

Einseitig
Links
mit Niederhalter
Distanz K80 zu K50 (mm) 250
zugelassen für Lenkkräfte bis 20kN (2to)



Zwangsenkungs-Komponenten | Anbau an K80-Tragplatte | Art. Nr. 00 521.0320.0
K50 Zwangsenkungs-Anbausystem Scharmüller

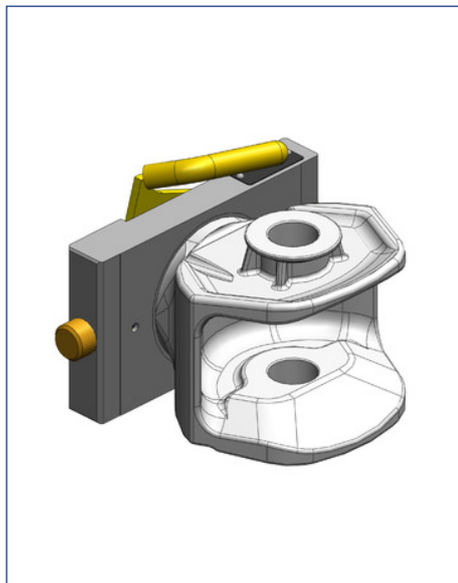
Artikel kompatibel mit

Lagerböcke Standard 00 159.81.0 | Lagerböcke Lang 00 190.80.2 | Pickup Hitches Einsätze K80 00 427.01.0 | Tragplatten Standard 00 960.290.2 | Tragplatten Standard 00 960.290.3 | Tragplatten Standard 00 960.301.0 | Tragplatten Standard 00 960.312.1 | Tragplatten Standard 00 960.332.0 | Tragplatten Standard 00 960.332.8 | Tragplatten Standard 00 960.333.0 | Tragplatten Standard 00 960.367.0 | Tragplatten Standard 00 960.385.0 | Tragplatten Standard 00 960.385.0 | Tragplatten Standard 00 960.400.0 | Tragplatten Standard 00 960.405.0 | Tragplatten Standard 00 960.405.1 | Tragplatten Standard 00 960.405.0 | Tragplatten Standard 00 960.405.1 | Tragplatten Standard 00 960.449.0 | Tragplatten Standard 00 960.452.1 | Tragplatten Standard 00 960.460.1 | Tragplatten Standard 00 960.460.2 | Tragplatten Standard 00 960.460.8 | Tragplatten Standard 00 960.461.0 | Tragplatten Standard 00 960.470.0 | Tragplatten Standard 00 960.470.8 | Tragplatten Standard 00 960.510.0 | Tragplatten Standard 00 960.510.8 | Tragplatten Standard 00 960.511.0 | Tragplatten Standard 00 960.535.0 | Tragplatten Standard 00 960.535.8 | Tragplatten Standard 00 960.572.0 | Tragplatten Standard 00 960.572.5 | Tragplatten Standard 00 960.575.15 | Tragplatten Standard 00 960.580.1 | Tragplatten Standard 00 960.580.8 | Tragplatten Standard 00 960.590.0 | Tragplatten Standard 00 960.590.8 | Tragplatten Standard 00 960.595.8 | Tragplatten Standard 00 960.597.0 | Tragplatten Standard 00 960.597.1 | Tragplatten Standard 00 960.597.8 | Tragplatten Standard 00 960.599.0 | Tragplatten Standard 00 960.640.0 | Tragplatten Standard 00 960.641.0

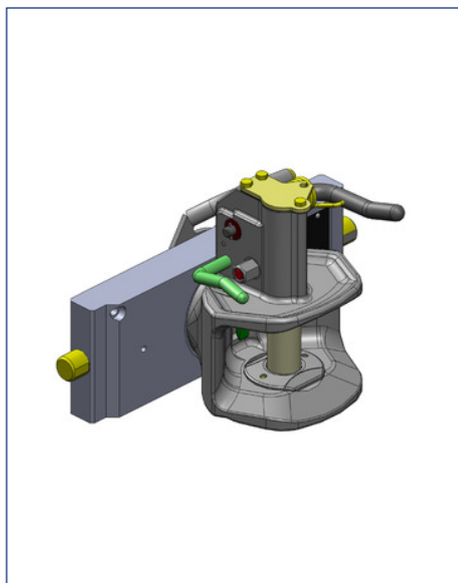
Kennwerte

Beidseitig
mit Niederhalter
Distanz K80 zu K50 (mm) 250
zugelassen für Lenkkräfte bis 20kN (2to)

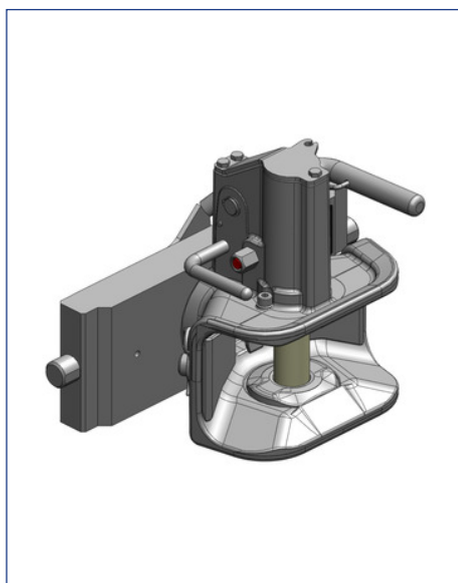
Landini



Zugmäuler Standard Art. Nr. 03 2005.01	
nicht selbsttätige Bolzenkupplung (31mm Bolzen), DIN ähnlich 11028, ISO ähnlich 6489-2 Einbaumaß Scharmüller S32 (200/25/32)	
Artikel kompatibel mit	
Zubehör und Komponenten Einhandstecker 02 451.125 Zubehör und Komponenten Einhandstecker 10 443.630.0	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
e4 D 078	Max. Zul. Stützlast (kg): 1300 Max. Zul. D-Wert(kN): 35,0
Kennwerte	
mit Bündel	
Drehbar	
Höhe Adapterplatte (mm)	120
Schnellhöhenverstellbar	

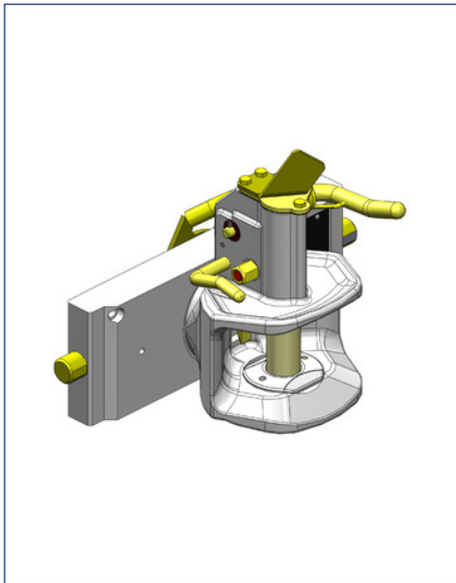


Zugmäuler Standard Art. Nr. 03 3301.02	
selbsttätige Bolzenkupplung (31mm Bolzen, A10) K2, DIN ähnlich 11028, ISO ähnlich 6489-2 Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)	
Artikel kompatibel mit	
Lagerböcke Retro Kit Rastschienen 00 212.07.0	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
M 9644, e4 D 084	Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 Max. Zul. D-Wert(kN): 82,4
Kennwerte	
Fernbedienungs Vorbereitung	keine Vorbereitung
Drehbar	
Höhe Adapterplatte (mm)	120
Schnellhöhenverstellbar	

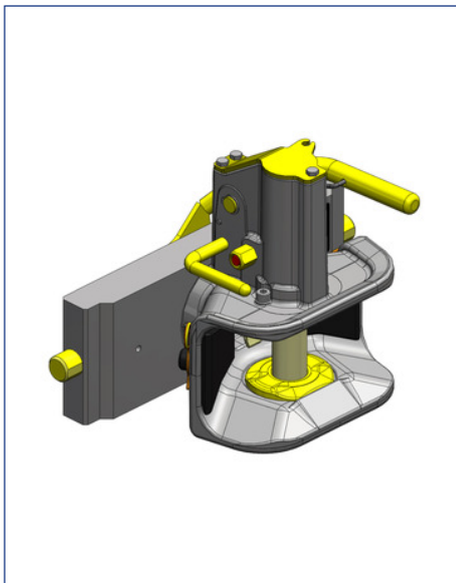


Zugmäuler Standard Art. Nr. 03 3301.021	
selbsttätige Bolzenkupplung (31mm Bolzen, A10) CH-I, DIN ähnlich 11028, ISO ähnlich 6489-2 Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
M 9874, e4 D 0138	Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 Max. Zul. D-Wert(kN): 82,4
Kennwerte	
Fernbedienungs Vorbereitung	keine Vorbereitung
Drehbar	
Höhe Adapterplatte (mm)	120
Schnellhöhenverstellbar	

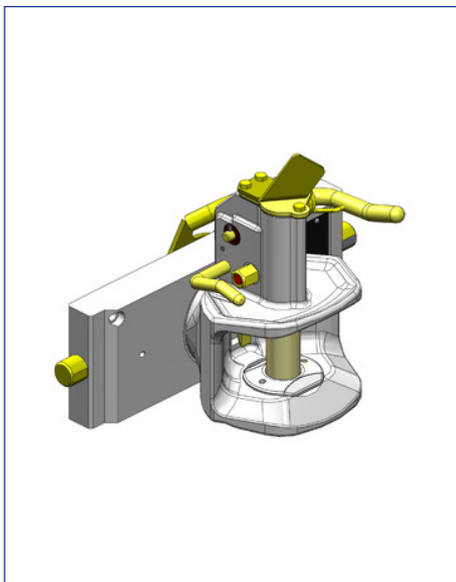
Landini



Zugmäuler Standard Art. Nr. 03 3301.12	
selbsttätige Bolzenkupplung (31mm Bolzen, A10) K2, DIN ähnlich 11028, ISO ähnlich 6489-2 Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
M 9644, e4 D 084	Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 Max. Zul. D-Wert(kN): 82,4
Kennwerte	
Fernbedienungs Vorbereitung	für Fernbedienung von Scharmüller
Drehbar	
Höhe Adapterplatte (mm)	120
Schnellhöhenverstellbar	

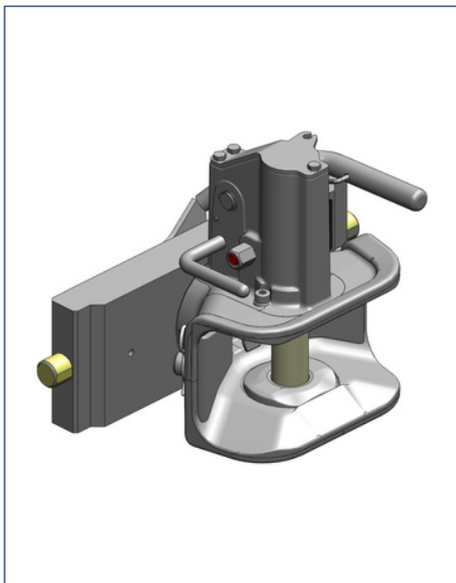


Zugmäuler Standard Art. Nr. 03 3301.121	
selbsttätige Bolzenkupplung (31mm Bolzen, A10) CH-I, DIN ähnlich 11028, ISO ähnlich 6489-2 Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
M 9874, e4 D 0138	Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 Max. Zul. D-Wert(kN): 82,4
Kennwerte	
Fernbedienungs Vorbereitung	für Fernbedienung von Scharmüller
Drehbar	
Höhe Adapterplatte (mm)	120
Schnellhöhenverstellbar	

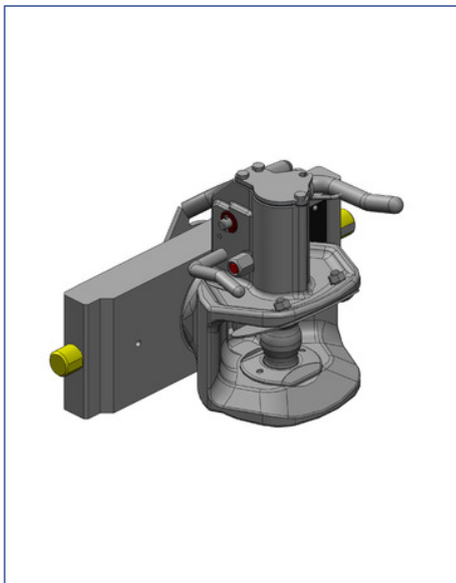


Zugmäuler Standard Art. Nr. 03 3301.22	
selbsttätige Bolzenkupplung (31mm Bolzen, A10) K2, DIN ähnlich 11028, ISO ähnlich 6489-2 Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
M 9644, e4 D 084	Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 Max. Zul. D-Wert(kN): 82,4
Kennwerte	
Fernbedienungs Vorbereitung	für Fernbedienung von anderen Herstellern
Drehbar	
Höhe Adapterplatte (mm)	120
Schnellhöhenverstellbar	

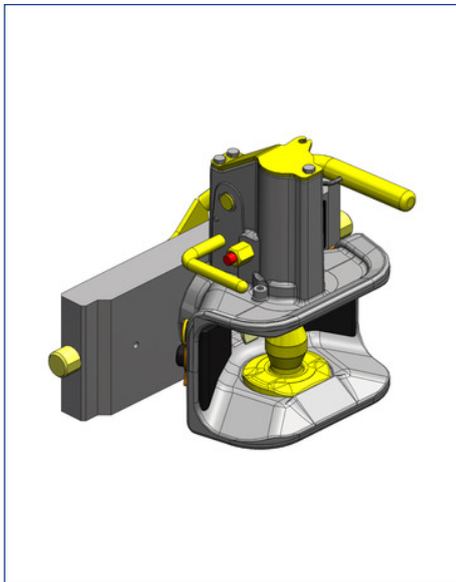
Landini



Zugmäuler Standard Art. Nr. 03 3301.221	
selbsttätige Bolzenkupplung (31mm Bolzen, A10) CH-I, DIN ähnlich 11028, ISO ähnlich 6489-2 Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
M 9874, e4 D 0138	Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 Max. Zul. D-Wert(kN): 82,4
Kennwerte	
Fernbedienungs-vorbereitung	für Fernbedienung von anderen Herstellern
Drehbar	
Höhe Adapterplatte (mm)	120
Schnellhöhenverstellbar	

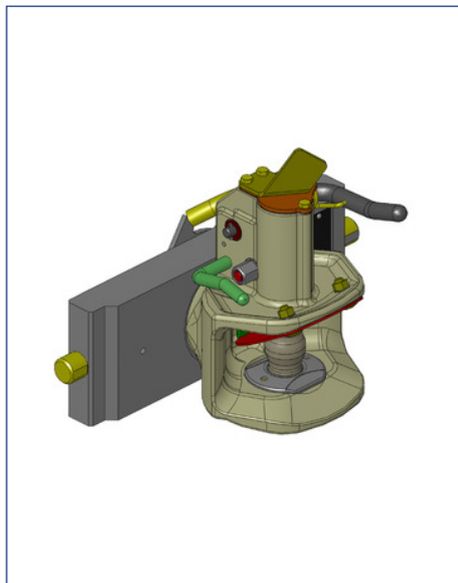


Zugmäuler Standard Art. Nr. 03 3303.02	
selbsttätige Bolzenkupplung (38mm Bolzen, A11) K2, DIN ähnlich 11028, ISO ähnlich 6489-2 Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)	
Artikel kompatibel mit	
Lagerböcke Retro Kit Rastschienen 00 212.08.0	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
M 9644, e4 D 084	Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 Max. Zul. D-Wert(kN): 82,4
Kennwerte	
Fernbedienungs-vorbereitung	keine Vorbereitung
Drehbar	
Höhe Adapterplatte (mm)	120
Schnellhöhenverstellbar	



Zugmäuler Standard Art. Nr. 03 3303.021	
selbsttätige Bolzenkupplung (38mm Bolzen, A11) CH-I, DIN ähnlich 11028, ISO ähnlich 6489-2 Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
M 9874, e4 D 0138	Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 Max. Zul. D-Wert(kN): 82,4
Kennwerte	
Fernbedienungs-vorbereitung	keine Vorbereitung
Drehbar	
Höhe Adapterplatte (mm)	120
Schnellhöhenverstellbar	

Landini

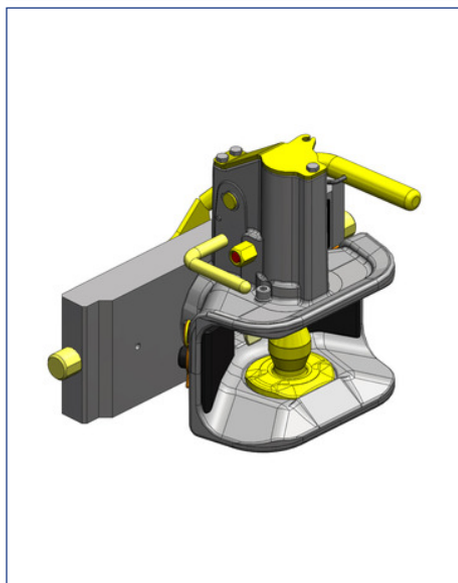


Zugmäuler | Standard | Art. Nr. 03 3303.12
selbsttätige Bolzenkupplung (38mm Bolzen, A11) K2, DIN ähnlich 11028, ISO ähnlich 6489-2
| Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)

Bauartgenehmigung	Technische Werte*
M 9644, e4 D 084	Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 Max. Zul. D-Wert(kN): 82,4

Kennwerte

Fernbedienungs-vorbereitung	für Fernbedienung von Scharmüller
Drehbar	
Höhe Adapterplatte (mm)	120
Schnellhöhenverstellbar	

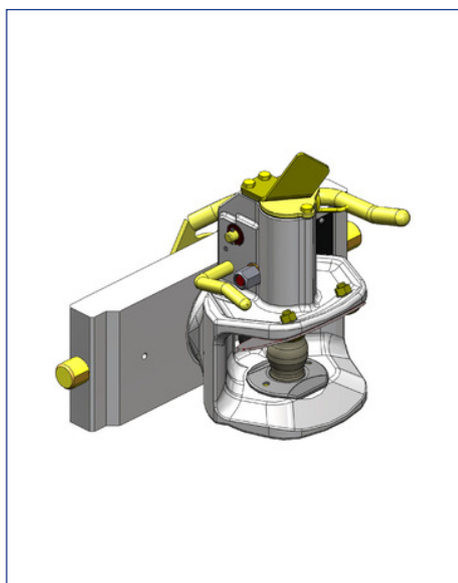


Zugmäuler | Standard | Art. Nr. 03 3303.121
selbsttätige Bolzenkupplung (38mm Bolzen, A11) CH-I, DIN ähnlich 11028, ISO ähnlich 6489-2
| Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)

Bauartgenehmigung	Technische Werte*
M 9874, e4 D 0138	Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 Max. Zul. D-Wert(kN): 82,4

Kennwerte

Fernbedienungs-vorbereitung	für Fernbedienung von Scharmüller
Drehbar	
Höhe Adapterplatte (mm)	120
Schnellhöhenverstellbar	



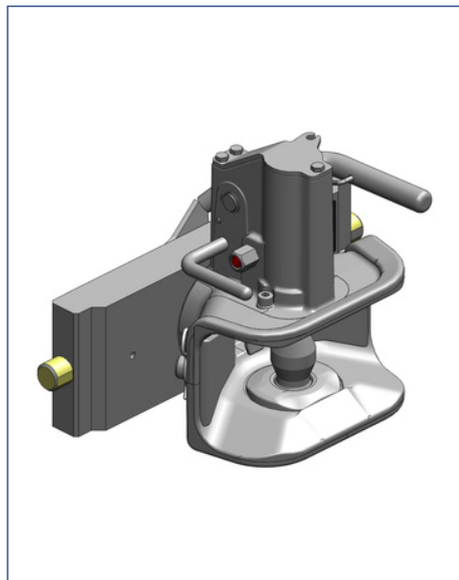
Zugmäuler | Standard | Art. Nr. 03 3303.22
selbsttätige Bolzenkupplung (38mm Bolzen, A11) K2, DIN ähnlich 11028, ISO ähnlich 6489-2
| Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)

Bauartgenehmigung	Technische Werte*
M 9644, e4 D 084	Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 Max. Zul. D-Wert(kN): 82,4

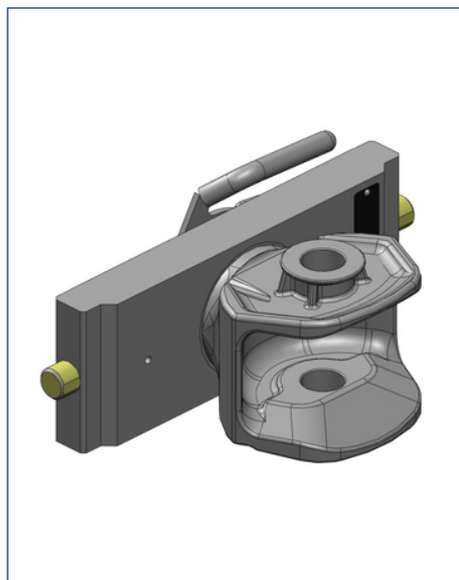
Kennwerte

Fernbedienungs-vorbereitung	für Fernbedienung von anderen Herstellern
Drehbar	
Höhe Adapterplatte (mm)	120
Schnellhöhenverstellbar	

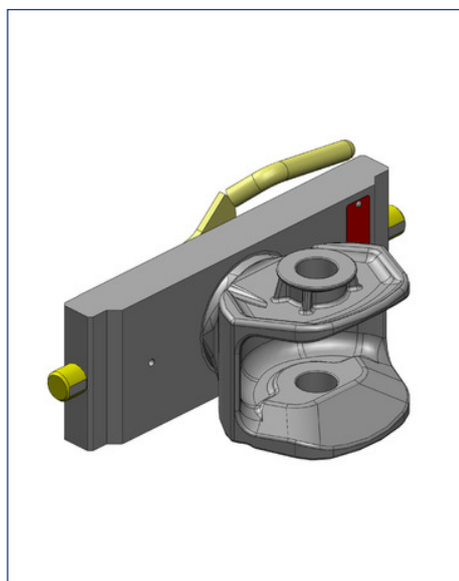
Landini



Zugmäuler Standard Art. Nr. 03 3303.221	
selbsttätige Bolzenkupplung (38mm Bolzen, A11) CH-I, DIN ähnlich 11028, ISO ähnlich 6489-2 Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
M 9874, e4 D 0138	Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 Max. Zul. D-Wert(kN): 82,4
Kennwerte	
Fernbedienungs-vorbereitung	für Fernbedienung von anderen Herstellern
Drehbar	
Höhe Adapterplatte (mm)	120
Schnellhöhenverstellbar	

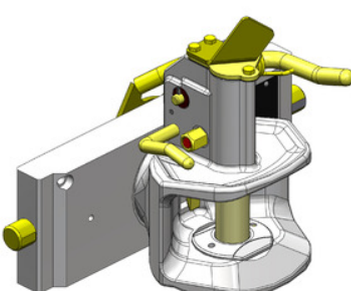


Zugmäuler Standard Art. Nr. 03 3305.01	
nicht selbsttätige Bolzenkupplung (31mm Bolzen), DIN ähnlich 11028, ISO ähnlich 6489-2 Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)	
Artikel kompatibel mit	
Zubehör und Komponenten Einhandstecker 02 451.125 Zubehör und Komponenten Einhandstecker 10 443.630.0	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
e4 D 077	Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 Max. Zul. D-Wert(kN): 82,4
Kennwerte	
mit Bündel	
Drehbar	
Höhe Adapterplatte (mm)	120
Schnellhöhenverstellbar	

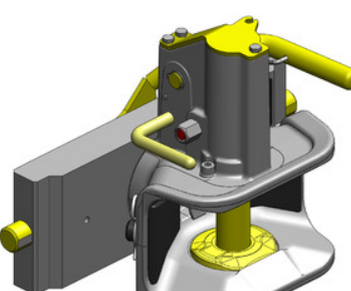


Zugmäuler Standard Art. Nr. 03 3305.030	
nicht selbsttätige Bolzenkupplung CHS (38mm Bolzen), DIN ähnlich 11028, ISO ähnlich 6489-2 Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)	
Artikel kompatibel mit	
Zubehör und Komponenten Einhandstecker 02 452.125	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
e4 D 077	Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 Max. Zul. D-Wert(kN): 82,4
Kennwerte	
mit Bündel	
Drehbar	
Höhe Adapterplatte (mm)	120
Schnellhöhenverstellbar	
inkl. 38mm Kuppelbolzen	

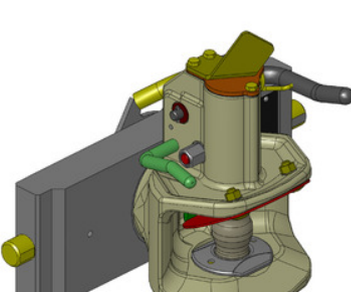
Landini



Zugmäuler Standard Art. Nr. 03 3351.22	
selbsttätige Bolzenkupplung (31mm Bolzen, A10) K2, DIN ähnlich 11028, ISO ähnlich 6489-2 Einbaumaß Cramer (335/22/30)	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
M 9644, e4 D 084	Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 Max. Zul. D-Wert(kN): 82,4
Kennwerte	
Fernbedienungs-vorbereitung	für Fernbedienung von anderen Herstellern
Drehbar	
Höhe Adapterplatte (mm)	120
Schnellhöhenverstellbar	

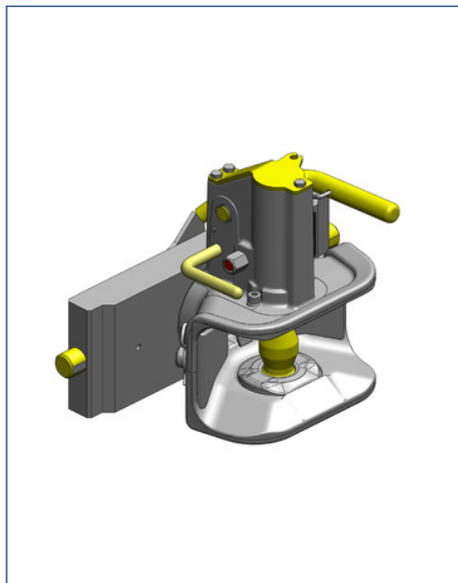


Zugmäuler Standard Art. Nr. 03 3351.221	
selbsttätige Bolzenkupplung (31mm Bolzen, A10) CH-I, DIN ähnlich 11028, ISO ähnlich 6489-2 Einbaumaß Cramer (335/22/30)	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
M 9874, e4 D 0138	Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 Max. Zul. D-Wert(kN): 82,4
Kennwerte	
Fernbedienungs-vorbereitung	für Fernbedienung von anderen Herstellern
Drehbar	
Höhe Adapterplatte (mm)	120
Schnellhöhenverstellbar	

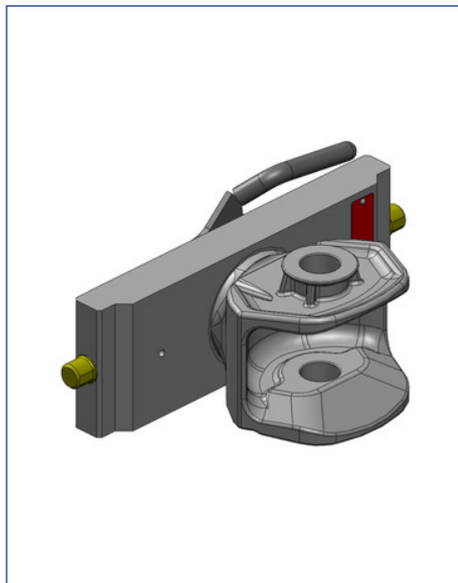


Zugmäuler Standard Art. Nr. 03 3353.22	
selbsttätige Bolzenkupplung (38mm Bolzen, A11) K2, DIN ähnlich 11028, ISO ähnlich 6489-2 Einbaumaß Cramer (335/22/30)	
Artikel kompatibel mit	
Lagerböcke Retro Kit Rastschienen 00 212.05.1 Lagerböcke Retro Kit Rastschienen 00 212.06.1	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
M 9644, e4 D 084	Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 Max. Zul. D-Wert(kN): 82,4
Kennwerte	
Fernbedienungs-vorbereitung	für Fernbedienung von anderen Herstellern
Drehbar	
Höhe Adapterplatte (mm)	120
Schnellhöhenverstellbar	

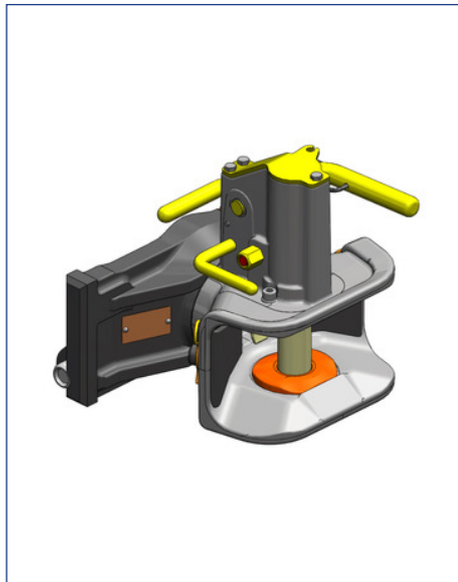
Landini



Zugmäuler Standard Art. Nr. 03 3353.221	
selbsttätige Bolzenkupplung (38mm Bolzen, A11) CH-I, DIN ähnlich 11028, ISO ähnlich 6489-2 Einbaumaß Cramer (335/22/30)	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
M 9874, e4 D 0138	Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 Max. Zul. D-Wert(kN): 82,4
Kennwerte	
Fernbedienungs Vorbereitung	für Fernbedienung von anderen Herstellern
Drehbar	
Höhe Adapterplatte (mm)	120
Schnellhöhenverstellbar	



Zugmäuler Standard Art. Nr. 03 3355.01	
nicht selbsttätige Bolzenkupplung (31mm Bolzen), DIN ähnlich 11028, ISO ähnlich 6489-2 Einbaumaß Cramer (335/22/30)	
Artikel kompatibel mit	
Zubehör und Komponenten Einhandstecker 02 451.125 Zubehör und Komponenten Einhandstecker 10 443.630.0	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
e4 D 080	Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 Max. Zul. D-Wert(kN): 68,4
Kennwerte	
mit Bündel	
Drehbar	
Höhe Adapterplatte (mm)	120
Schnellhöhenverstellbar	



Zugmäuler Standard Art. Nr. 05 2951.021	
selbsttätige Bolzenkupplung (31mm Bolzen, A10) CH-I, DIN ähnlich 11028, ISO ähnlich 6489-2 System JSV-Scharmüller (Halbmond) (295/25/26)	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
M 9884, e4 D 0140, M 9932	Max. Zul. Stützlast (kg): 2500 Max. Zul. D-Wert(kN): 82,4
Kennwerte	
Fernbedienungs Vorbereitung	keine Vorbereitung
Drehbar	
Höhe Adapterplatte (mm)	133
Schnellhöhenverstellbar	

Landini



Zugmäuler Standard Art. Nr. 05 2951.321	
selbsttätige Bolzenkupplung (31mm Bolzen, A10) CH-I, DIN ähnlich 11028, ISO ähnlich 6489-2 System JSV-Scharmüller (Halbmond) (295/25/26)	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
M 9884, e4 D 0140, M 9932	Max. Zul. Stützlast (kg): 2500 Max. Zul. D-Wert(kN): 82,4
Kennwerte	
Fernbedienungs Vorbereitung	für Fernbedienung von Scharmüller
Drehbar	
Höhe Adapterplatte (mm)	133
Schnellhöhenverstellbar	

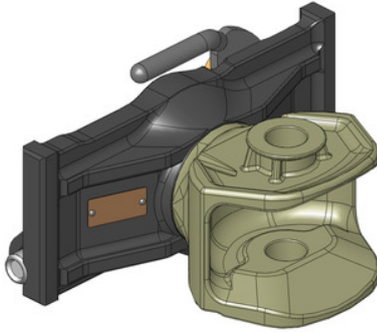


Zugmäuler Standard Art. Nr. 05 2953.021	
selbsttätige Bolzenkupplung (38mm Bolzen, A11) CH-I, DIN ähnlich 11028, ISO ähnlich 6489-2 System JSV-Scharmüller (Halbmond) (295/25/26)	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
M 9884, e4 D 0140, M 9932	Max. Zul. Stützlast (kg): 2500 Max. Zul. D-Wert(kN): 82,4
Kennwerte	
Fernbedienungs Vorbereitung	keine Vorbereitung
Drehbar	
Höhe Adapterplatte (mm)	133
Schnellhöhenverstellbar	



Zugmäuler Standard Art. Nr. 05 2953.321	
selbsttätige Bolzenkupplung (38mm Bolzen, A11) CH-I, DIN ähnlich 11028, ISO ähnlich 6489-2 System JSV-Scharmüller (Halbmond) (295/25/26)	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
M 9884, e4 D 0140, M 9932	Max. Zul. Stützlast (kg): 2500 Max. Zul. D-Wert(kN): 82,4
Kennwerte	
Fernbedienungs Vorbereitung	für Fernbedienung von Scharmüller
Drehbar	
Höhe Adapterplatte (mm)	133
Schnellhöhenverstellbar	

Landini



Zugmäuler | Standard | Art. Nr. 05 2955.01

nicht selbsttätige Bolzenkupplung (31mm Bolzen), DIN ähnlich 11028, ISO ähnlich 6489-2 | System JSV-Scharmüller (Halbmond) (295/25/26)

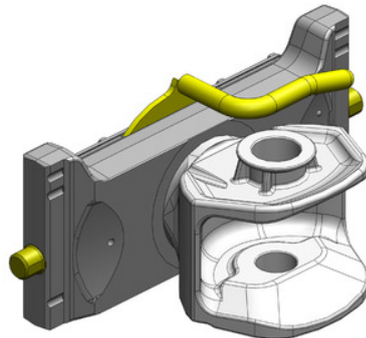
Artikel kompatibel mit

Zubehör und Komponenten Einhandstecker 02 451.125 | Zubehör und Komponenten Einhandstecker 10 443.630.0

Bauartgenehmigung	Technische Werte*
N 3124, e4 D 062	Max. Zul. Stützlast (kg): 2500 Max. Zul. D-Wert(kN): 82,4

Kennwerte

mit Bündel
Drehbar
Höhe Adapterplatte (mm) 133
Schnellhöhenverstellbar



Zugmäuler | Standard | Art. Nr. 07 3355.75

nicht selbsttätige Bolzenkupplung CHS (38mm Bolzen), DIN ähnlich 11028, ISO ähnlich 6489-2 | Einbaumaß Cramer (335/22/30)

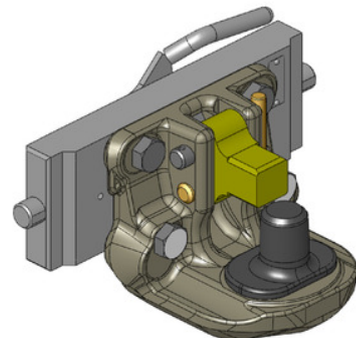
Artikel kompatibel mit

Zubehör und Komponenten Einhandstecker 02 452.125

Technische Werte*
Max. Zul. Stützlast (kg): 2000

Kennwerte

mit Bündel
Drehbar
Höhe Adapterplatte (mm) 150
Schnellhöhenverstellbar
inkl. 38mm Kuppelbolzen



Einsätze für Lagerböcke | Manuelle Verriegelung | Art. Nr. 03 6330.12

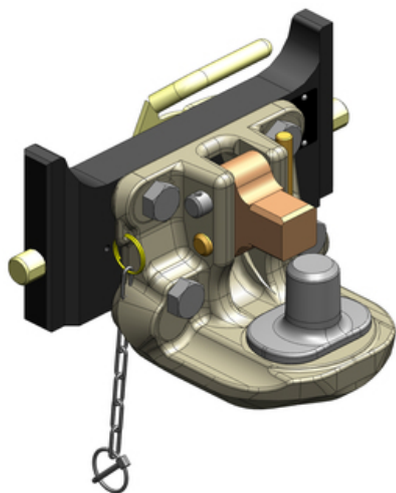
Zugzapfen (Pitonfix), ISO ähnlich 6489-4 | Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)

Bauartgenehmigung	Technische Werte*
M 9655, M 9668, e4 D 0195, e4 D 0196	Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 Max. Zul. D-Wert(kN): 83,9

Kennwerte

Schrauben/Gewinde M20
Höhe Adapterplatte (mm) 120
Schnellhöhenverstellbar
für Obenanhängung

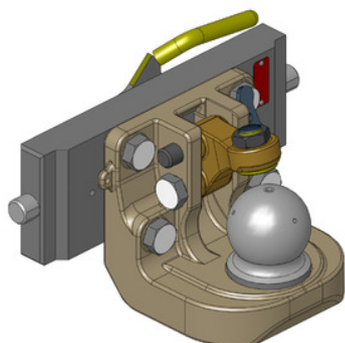
Landini



Einsätze für Lagerböcke | Manuelle Verriegelung | Art. Nr. 03 6330.22
Zugzapfen (Pitonfix), ISO ähnlich 6489-4 | Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)

Bauartgenehmigung	Technische Werte*
M 9655, M 9668, e4 D 0195, e4 D 0196	Max. Zul. Stützlast (kg): 2500 Max. Zul. D-Wert(kN): 89,3

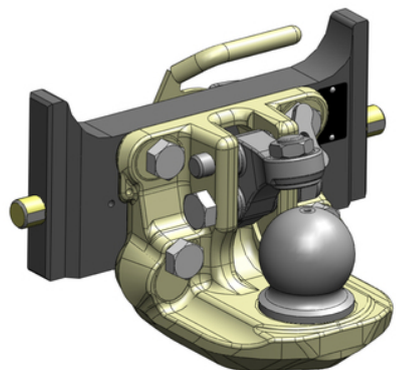
Kennwerte	
Schrauben/Gewinde	M20
Höhe Adapterplatte (mm)	160
Schnellhöhenverstellbar für Untenanhängung	



Einsätze für Lagerböcke | Manuelle Verriegelung | Art. Nr. 03 6330.32
K80 Zug-Kugelkupplung System , ISO 24347 | Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)

Bauartgenehmigung	Technische Werte*
M 9655, M 9667, e4 D 0123, e4 D 0195	Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 Max. Zul. D-Wert(kN): 83,9

Kennwerte	
Schrauben/Gewinde	M20
Höhe Adapterplatte (mm)	120
Schnellhöhenverstellbar für Obenanhängung	



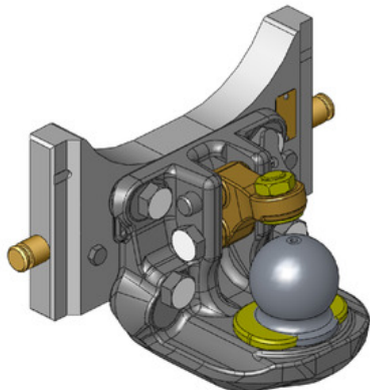
Einsätze für Lagerböcke | Manuelle Verriegelung | Art. Nr. 03 6330.42
K80 Zug-Kugelkupplung System , ISO 24347 | Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)

Artikel kompatibel mit	
Zwangslenkungs-Komponenten Anbau an K80-Kugeleinsatz	00 520.024.0
Zwangslenkungs-Komponenten Anbau an K80-Kugeleinsatz	00 520.032.0
Zwangslenkungs-Komponenten Anbau an K80-Kugeleinsatz	00 520.124.0

Bauartgenehmigung	Technische Werte*
M 9655, M 9667, e4 D 0123, e4 D 0195	Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 Max. Zul. D-Wert(kN): 83,9

Kennwerte	
Schrauben/Gewinde	M20
Höhe Adapterplatte (mm)	160
Schnellhöhenverstellbar für Untenanhängung	

Landini



Einsätze für Lagerböcke | Manuelle Verriegelung | Art. Nr. 03 6330.44
 K80 Zug-Kugelkupplung System , ISO 24347 | Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)

Geeignete Schlepper/Traktoren

Mercedes Benz: Unimog: 300, 400, 500;

Artikel kompatibel mit

Lagerböcke Lang 00 132.06.0

Bauartgenehmigung

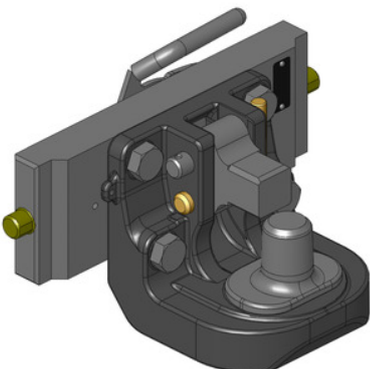
M 9667, M 9795, e4 D 0123

Technische Werte*

Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 | Max. Zul. D-Wert(kN): 83,9

Kennwerte

Schrauben/Gewinde	M20
Montage-Positionen	1
Höhe Adapterplatte (mm)	180
Absteckbar für Untenanhängung	



Einsätze für Lagerböcke | Manuelle Verriegelung | Art. Nr. 03 6335.12
 Zugzapfen (Pitonfix), ISO ähnlich 6489-4 | Einbaumaß Cramer (335/22/30)

Bauartgenehmigung

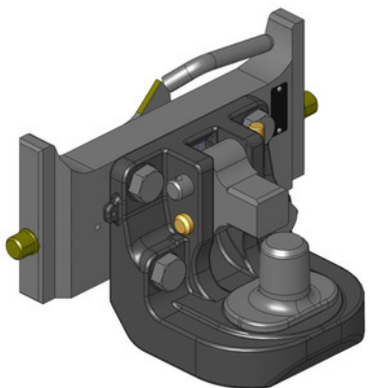
M 9659, M 9668, e4 D 0196

Technische Werte*

Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 | Max. Zul. D-Wert(kN): 83,9

Kennwerte

Schrauben/Gewinde	M20
Montage-Positionen	1
Höhe Adapterplatte (mm)	120
Schnellhöhenverstellbar für Obenanhängung	



Einsätze für Lagerböcke | Manuelle Verriegelung | Art. Nr. 03 6335.22
 Zugzapfen (Pitonfix), ISO ähnlich 6489-4 | Einbaumaß Cramer (335/22/30)

Bauartgenehmigung

M 9659, M 9668, e4 D 0196

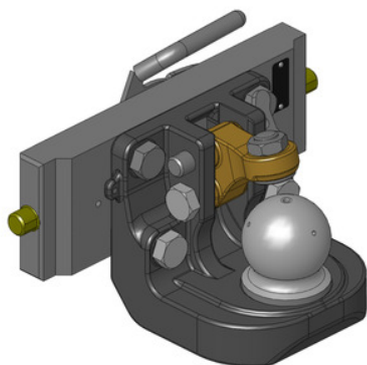
Technische Werte*

Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 | Max. Zul. D-Wert(kN): 83,9

Kennwerte

Schrauben/Gewinde	M20
Montage-Positionen	1
Höhe Adapterplatte (mm)	160
Schnellhöhenverstellbar für Untenanhängung	

Landini



Einsätze für Lagerböcke | Manuelle Verriegelung | Art. Nr. 03 6335.32
K80 Zug-Kugelkupplung System , ISO 24347 | Einbaumaß Cramer (335/22/30)

Artikel kompatibel mit

Zwangslenkungs-Komponenten Anbau an K80-Kugeleinsatz 00 520.024.0 |
Zwangslenkungs-Komponenten Anbau an K80-Kugeleinsatz 00 520.032.0 |
Zwangslenkungs-Komponenten Anbau an K80-Kugeleinsatz 00 520.124.0

Bauartgenehmigung

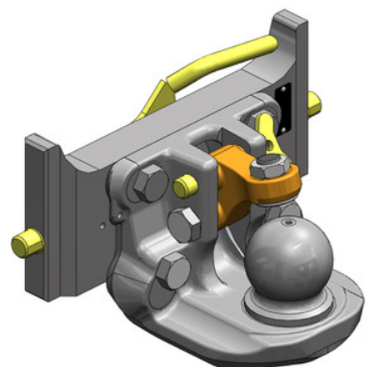
M 9659, M 9667, e4 D 0123

Technische Werte*

Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 | Max. Zul. D-Wert(kN): 83,9

Kennwerte

Schrauben/Gewinde M20
Montage-Positionen 1
Höhe Adapterplatte (mm) 120
Schnellhöhenverstellbar
für Obenanhängung



Einsätze für Lagerböcke | Manuelle Verriegelung | Art. Nr. 03 6335.42
K80 Zug-Kugelkupplung System , ISO 24347 | Einbaumaß Cramer (335/22/30)

Artikel kompatibel mit

Zwangslenkungs-Komponenten Anbau an K80-Kugeleinsatz 00 520.024.0 |
Zwangslenkungs-Komponenten Anbau an K80-Kugeleinsatz 00 520.032.0 |
Zwangslenkungs-Komponenten Anbau an K80-Kugeleinsatz 00 520.124.0

Bauartgenehmigung

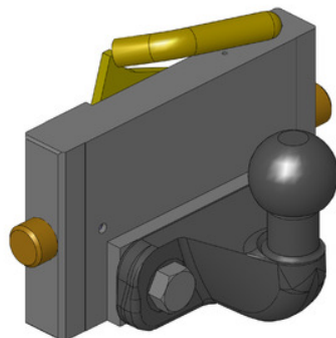
M 9659, M 9667, e4 D 0123

Technische Werte*

Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 | Max. Zul. D-Wert(kN): 83,9

Kennwerte

Schrauben/Gewinde M20
Montage-Positionen 1
Höhe Adapterplatte (mm) 160
Schnellhöhenverstellbar
für Untenanhängung



Einsätze für Lagerböcke | Manuelle Verriegelung | Art. Nr. 03 7200.00
ISO 50 (PKW), DIN ähnlich 74058, ISO ähnlich 1103 | Einbaumaß Scharmüller S32 (200/25/32)

Bauartgenehmigung

e4 00-3319

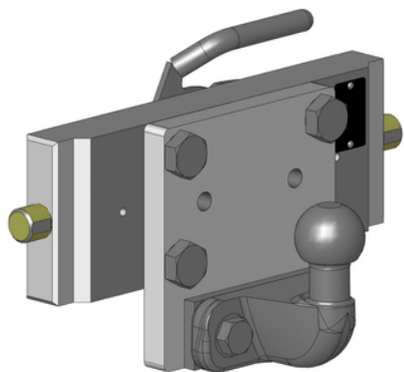
Technische Werte*

Max. Zul. Stützlast (kg): 150 | Max. Zul. D-Wert(kN): 17,2

Kennwerte

Schrauben/Gewinde M16
Montage-Positionen 1
Höhe Adapterplatte (mm) 120
Schnellhöhenverstellbar

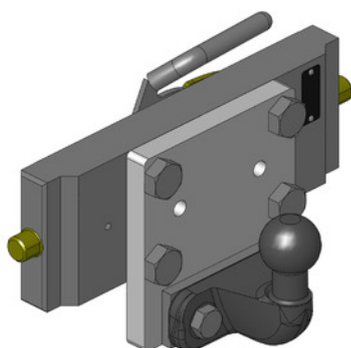
Landini



Einsätze für Lagerböcke | Manuelle Verriegelung | Art. Nr. 03 7330.02
ISO 50 (PKW), DIN ähnlich 74058, ISO ähnlich 1103 | Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)

Bauartgenehmigung	Technische Werte*
M 9655, e4 D 0195, e4 00-3319	Max. Zul. Stützlast (kg): 200 Max. Zul. D-Wert(kN): 17,0

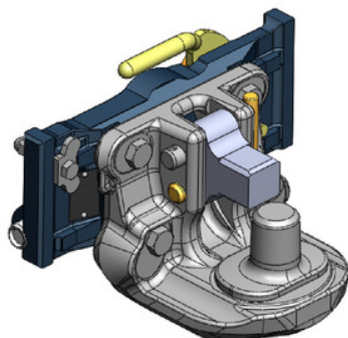
Kennwerte	
Schrauben/Gewinde	M20
Höhe Adapterplatte (mm)	120
Schnellhöhenverstellbar	



Einsätze für Lagerböcke | Manuelle Verriegelung | Art. Nr. 03 7335.02
ISO 50 (PKW), DIN ähnlich 74058, ISO ähnlich 1103 | Einbaumaß Cramer (335/22/30)

Bauartgenehmigung	Technische Werte*
M 9659, e4 00-3319	Max. Zul. Stützlast (kg): 200 Max. Zul. D-Wert(kN): 17,0

Kennwerte	
Schrauben/Gewinde	M20
Höhe Adapterplatte (mm)	120
Schnellhöhenverstellbar	

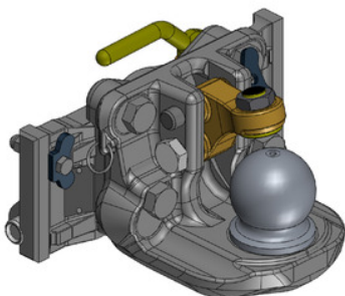


Einsätze für Lagerböcke | Manuelle Verriegelung | Art. Nr. 05 6295.10
Zugzapfen (Pitonfix), ISO ähnlich 6489-4 | System JSV-Scharmüller (Halbmond) (295/25/26)

Bauartgenehmigung	Technische Werte*
M 9658, M 9668, e4 D 0196	Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 Max. Zul. D-Wert(kN): 83,9

Kennwerte	
Schrauben/Gewinde	M16
Höhe Adapterplatte (mm)	133
Schnellhöhenverstellbar	

Landini



Einsätze für Lagerböcke | Manuelle Verriegelung | Art. Nr. 05 6295.30
K80 Zug-Kugelkupplung System , ISO 24347 | System JSV-Scharmüller (Halbmond)
(295/25/26)

Artikel kompatibel mit

Zwangslenkungs-Komponenten Anbau an K80-Kugeleinsatz 00 520.024.0 |
Zwangslenkungs-Komponenten Anbau an K80-Kugeleinsatz 00 520.032.0 |
Zwangslenkungs-Komponenten Anbau an K80-Kugeleinsatz 00 520.124.0

Bauartgenehmigung

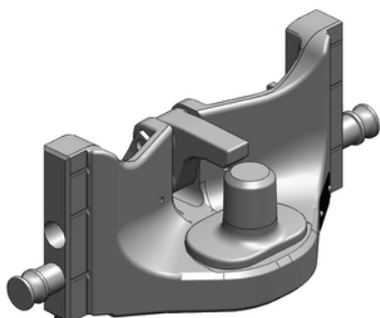
M 9658, M 9667, e4 D 0123

Technische Werte*

Max. Zul. Stützlast (kg): 2000 | Max. Zul. D-Wert(kN): 83,9

Kennwerte

Schrauben/Gewinde M16
Höhe Adapterplatte (mm) 133
Schnellhöhenverstellbar



Einsätze für Lagerböcke | Manuelle Verriegelung | Art. Nr. 05 6330.10

Zugzapfen (Pitonfix), ISO ähnlich 6489-4 | Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)

Artikel kompatibel mit

Zubehör und Komponenten Absteckbolzen 10 403.095.0 | Zubehör und Komponenten Absteckbolzen
10 403.145.0 | Zubehör und Komponenten Absteckbolzen 10 403.212.0

Bauartgenehmigung

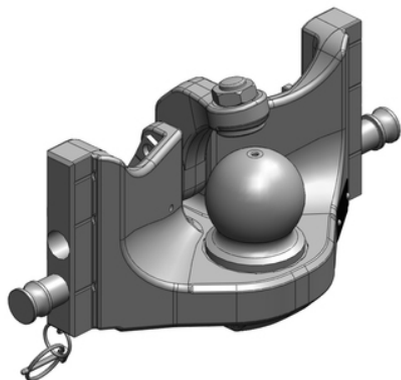
M 9916, e4 D 0153

Technische Werte*

Max. Zul. Stützlast (kg): 3000 | Max. Zul. D-Wert(kN): 89,3

Kennwerte

Höhe Adapterplatte (mm) 160
Absteckbar
für Untenanhängung



Einsätze für Lagerböcke | Manuelle Verriegelung | Art. Nr. 05 6330.45

K80 Zug-Kugelkupplung System , ISO 24347 | Einbaumaß Scharmüller / Rockinger
(330/25/32)

Artikel kompatibel mit

Zubehör und Komponenten Absteckbolzen 10 403.095.0 | Zubehör und Komponenten Absteckbolzen
10 403.145.0 | Zubehör und Komponenten Absteckbolzen 10 403.212.0

Bauartgenehmigung

M 9917, e4 D 0152

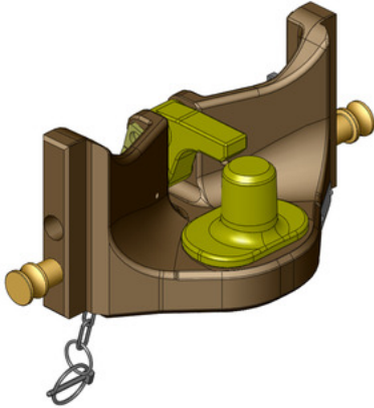
Technische Werte*

Max. Zul. Stützlast (kg): 4000 | Max. Zul. D-Wert(kN): 89,3

Kennwerte

Höhe Adapterplatte (mm) 160
Absteckbar
für Untenanhängung

Landini



Einsätze für Lagerböcke | Manuelle Verriegelung | Art. Nr. 05 6335.10
Zugzapfen (Pitonfix), ISO ähnlich 6489-4 | Einbaumaß Cramer (335/22/30)

Artikel kompatibel mit

Zubehör und Komponenten Absteckbolzen 10 403.214.0

Bauartgenehmigung

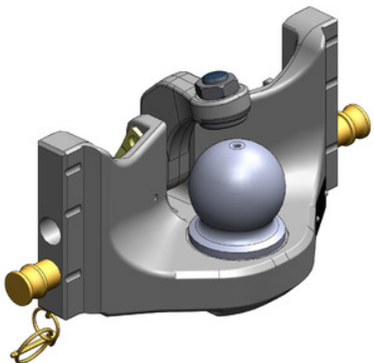
M 9916, e4 D 0153

Technische Werte*

Max. Zul. Stützlast (kg): 3000 | Max. Zul. D-Wert(kN): 89,3

Kennwerte

Höhe Adapterplatte (mm) 160
Absteckbar
für Untenanhängung



Einsätze für Lagerböcke | Manuelle Verriegelung | Art. Nr. 05 6335.45
K80 Zug-Kugelkupplung System , ISO 24347 | Einbaumaß Cramer (335/22/30)

Artikel kompatibel mit

Zubehör und Komponenten Absteckbolzen 10 403.214.0

Bauartgenehmigung

M 9917, e4 D 0152

Technische Werte*

Max. Zul. Stützlast (kg): 4000 | Max. Zul. D-Wert(kN): 89,3

Kennwerte

Höhe Adapterplatte (mm) 160
Absteckbar
für Untenanhängung

Kein Bild vorhanden

Einsätze für Lagerböcke | Manuelle Verriegelung | Art. Nr. 05 7295.00
ISO 50 (PKW), DIN ähnlich 74058, ISO ähnlich 1103 | System JSV-Scharmüller (Halbmond)
(295/25/26)

Bauartgenehmigung

M 9658, e4 00-3319

Technische Werte*

Max. Zul. Stützlast (kg): 200 | Max. Zul. D-Wert(kN): 17,0

Kennwerte

Schrauben/Gewinde M16
Höhe Adapterplatte (mm) 133
Schnellhöhenverstellbar

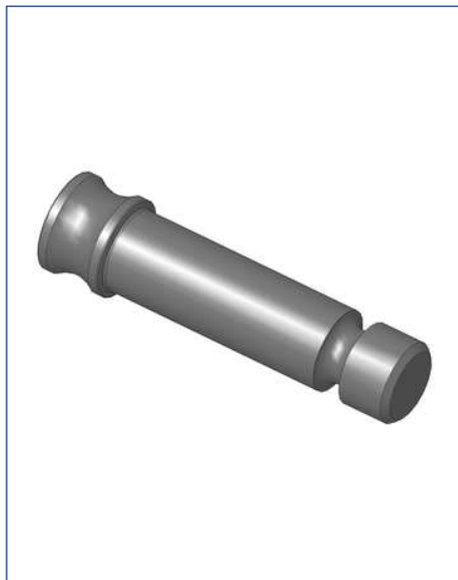
Landini

Einsätze für Lagerböcke Automatische Verriegelung Art. Nr. 05 6311.61 K80 Zug-Kugelkupplung System , ISO 24347 Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
e4 D 0188	Max. Zul. Stützlast (kg): 3000 Max. Zul. D-Wert(kN): 89,3
Kennwerte	
Höhe Adapterplatte (mm)	173

Einsätze für Lagerböcke Automatische Verriegelung Art. Nr. 05 6330.61 K80 Zug-Kugelkupplung System , ISO 24347 Einbaumaß Scharmüller / Rockinger (330/25/32)	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
e4 D 0188	Max. Zul. Stützlast (kg): 3000 Max. Zul. D-Wert(kN): 89,3
Kennwerte	
Höhe Adapterplatte (mm)	173

Einsätze für Lagerböcke Automatische Verriegelung Art. Nr. 05 6335.61 K80 Zug-Kugelkupplung System , ISO 24347 Einbaumaß Cramer (335/22/30)	
Bauartgenehmigung	Technische Werte*
e4 D 0188	Max. Zul. Stützlast (kg): 3000 Max. Zul. D-Wert(kN): 89,3
Kennwerte	
Höhe Adapterplatte (mm)	173

Landini



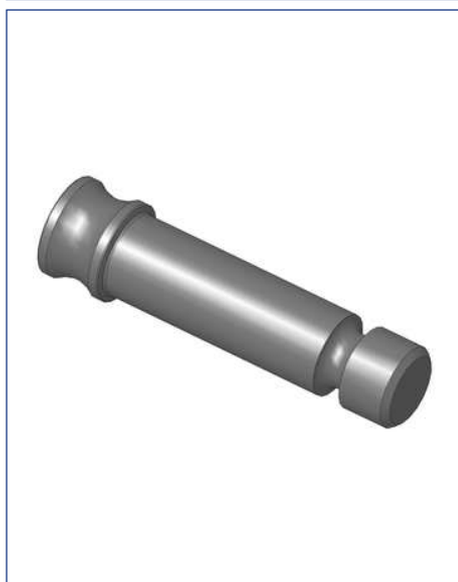
Zubehör und Komponenten | Absteckbolzen | Art. Nr. 10 403.095.0

Artikel kompatibel mit

Einsätze für Lagerböcke Manuelle Verriegelung 05 6320.10 | Einsätze für Lagerböcke Manuelle Verriegelung 05 6320.45 | Einsätze für Lagerböcke Manuelle Verriegelung 05 6330.10 | Einsätze für Lagerböcke Manuelle Verriegelung 05 6330.45

Kennwerte

Bolzendurchmesser (mm) 25
Länge Gesamt (mm) 110
für Rastschiene mit Außenmaß 80x30mm bei Weite 330 JD & 80x35 bei Weite 320 Orlandi/Grassi



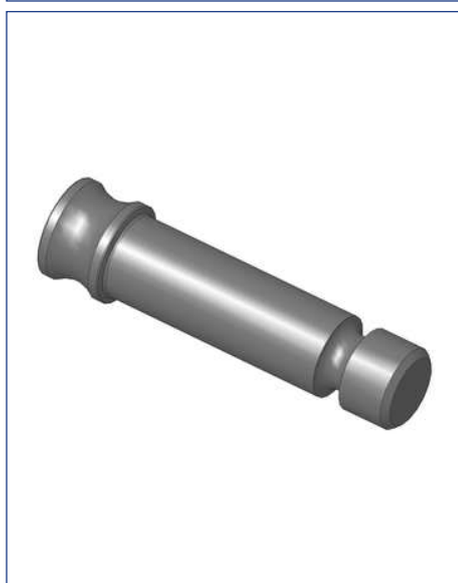
Zubehör und Komponenten | Absteckbolzen | Art. Nr. 10 403.145.0

Artikel kompatibel mit

Einsätze für Lagerböcke Manuelle Verriegelung 05 6330.10 | Einsätze für Lagerböcke Manuelle Verriegelung 05 6330.45

Kennwerte

Bolzendurchmesser (mm) 25
Länge Gesamt (mm) 115
passend für Rastschiene mit Außenmaß 80x35mm Weite 330 JD



Zubehör und Komponenten | Absteckbolzen | Art. Nr. 10 403.212.0

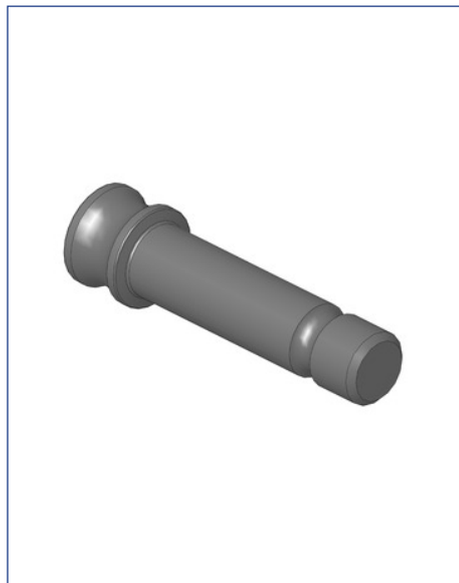
Artikel kompatibel mit

Einsätze für Lagerböcke Manuelle Verriegelung 05 6330.10 | Einsätze für Lagerböcke Manuelle Verriegelung 05 6330.45

Kennwerte

Bolzendurchmesser (mm) 25
Länge Gesamt (mm) 130
passend für Rastschiene mit Außenmaß 118x50mm W330 JD

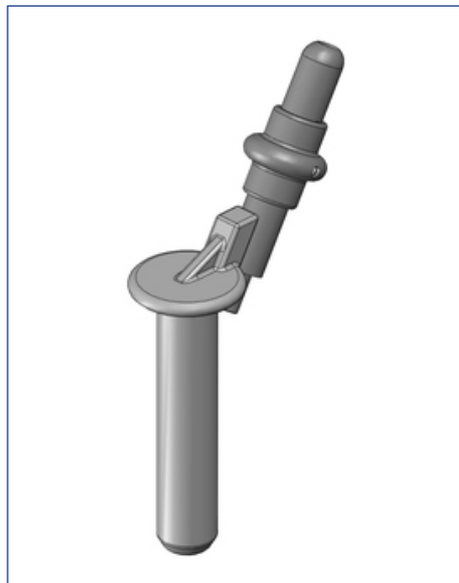
Landini



Zubehör und Komponenten | Absteckbolzen | Art. Nr. 10 403.214.0

Artikel kompatibel mit
Einsätze für Lagerböcke Manuelle Verriegelung 05 6331.10 | Einsätze für Lagerböcke Manuelle Verriegelung 05 6331.45 | Einsätze für Lagerböcke Manuelle Verriegelung 05 6335.10 | Einsätze für Lagerböcke Manuelle Verriegelung 05 6335.45

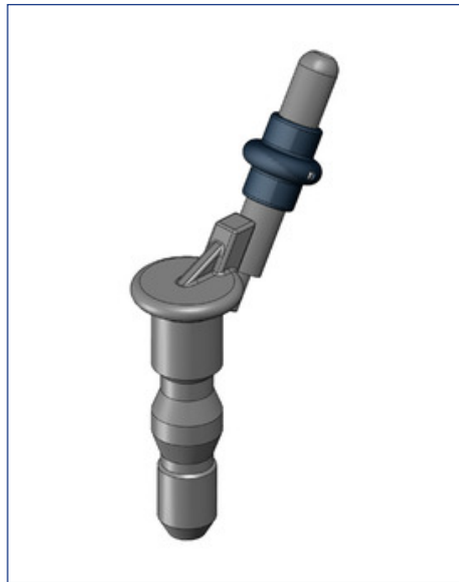
Kennwerte
Bolzendurchmesser (mm) 22
Länge Gesamt (mm) 119
für Rastschiene mit Außenmaß 80x35mm bei Weite 335 Cramer & Weite 330 Pronar/Belarus



Zubehör und Komponenten | Einhandstecker | Art. Nr. 02 451.125

Artikel kompatibel mit
Zugmäuler Standard 03 2005.01 | Zugmäuler Standard 03 2019.01 | Zugmäuler Standard 03 2055.01 | Zugmäuler Standard 03 2255.01 | Zugmäuler Standard 03 2505.01 | Zugmäuler Standard 03 2554.94 | Zugmäuler Standard 03 2701.021 | Zugmäuler Standard 03 2935.01 | Zugmäuler Standard 03 3095.01 | Zugmäuler Standard 03 3195.01 | Zugmäuler Standard 03 3205.02 | Zugmäuler Standard 03 3225.01 | Zugmäuler Standard 03 3305.01 | Zugmäuler Standard 03 3355.01 | Zugmäuler Standard 05 1609.060 | Zugmäuler Standard 05 1809.060 | Zugmäuler Standard 05 2009.060 | Zugmäuler Standard 05 2955.01 | Zugmäuler Standard 05 3115.01 | Zugmäuler Standard 05 3255.01 | Zugmäuler Standard 05 3305.01 | Zugmäuler Standard 07 3145.01 | Zugmäuler Flansch 05 1209.06 | Zugmäuler Flansch 05 1405.01 | Zugmäuler Flansch 05 1415.01 | Zugmäuler Flansch 05 1605.01 | Zugmäuler Absteckbar 05 5015.01 | Zugmäuler Absteckbar 05 5020.01 | Zugmäuler Absteckbar 05 5025.01 | Zugmäuler Absteckbar 05 5045.01 | Zugmäuler Absteckbar 05 5096.05

Kennwerte
Bolzendurchmesser (mm) 31
Grifflänge (mm) 125

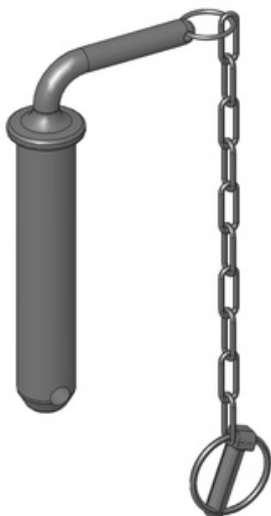


Zubehör und Komponenten | Einhandstecker | Art. Nr. 02 452.125

Artikel kompatibel mit
Zugmäuler Standard 03 2415.04 | Zugmäuler Standard 03 3095.02 | Zugmäuler Standard 03 3205.010 | Zugmäuler Standard 03 3295.070 | Zugmäuler Standard 03 3305.030 | Zugmäuler Standard 05 3115.02 | Zugmäuler Standard 05 3255.02 | Zugmäuler Standard 05 3305.02 | Zugmäuler Standard 07 3355.75 | Zugmäuler Flansch 05 1406.00 | Zugmäuler Flansch 05 1406.01 | Zugmäuler Flansch 05 1606.00

Kennwerte
Bolzendurchmesser (mm) 38
Grifflänge (mm) 125

Landini



Zubehör und Komponenten | Einhandstecker | Art. Nr. 10 443.630.0

Artikel kompatibel mit

Zugmäuler Standard 03 2005.01 | Zugmäuler Standard 03 2019.01 | Zugmäuler Standard 03 2055.01 | Zugmäuler Standard 03 2255.01 | Zugmäuler Standard 03 2505.01 | Zugmäuler Standard 03 2554.94 | Zugmäuler Standard 03 2705.01 | Zugmäuler Standard 03 2935.01 | Zugmäuler Standard 03 3095.01 | Zugmäuler Standard 03 3195.01 | Zugmäuler Standard 03 3205.02 | Zugmäuler Standard 03 3225.01 | Zugmäuler Standard 03 3305.01 | Zugmäuler Standard 03 3355.01 | Zugmäuler Standard 05 1609.060 | Zugmäuler Standard 05 1809.060 | Zugmäuler Standard 05 2009.060 | Zugmäuler Standard 05 2955.01 | Zugmäuler Standard 05 3115.01 | Zugmäuler Standard 05 3255.01 | Zugmäuler Standard 05 3305.01 | Zugmäuler Standard 07 3145.01 | Zugmäuler Flansch 05 1209.06 | Zugmäuler Flansch 05 1405.01 | Zugmäuler Flansch 05 1415.01 | Zugmäuler Flansch 05 1605.01 | Zugmäuler Absteckbar 05 5015.01 | Zugmäuler Absteckbar 05 5020.01 | Zugmäuler Absteckbar 05 5025.01 | Zugmäuler Absteckbar 05 5045.01 | Zugmäuler Absteckbar 05 5096.05

Kennwerte

Bolzendurchmesser (mm)	31
Grifflänge (mm)	83
flacher Einhandstecker für Untenanhängung	